







In einer Welt, die sich stetig verändert, werden wir immer wieder vor neue Herausforderungen gestellt. Ein gutes Beispiel für diesen Wandel ist das Thema der Nachhaltigkeit. Nachhaltigkeit ist heute kein Trend mehr, sondern eine Notwendigkeit.

Unternehmen, ob groß oder klein, sehen sich mit steigenden Kundenanforderungen und gesetzlichen Auflagen konfrontiert. Diese Anforderungen betreffen jeden Aspekt des Unternehmens, von den Produkten bis zu den Arbeitsabläufen. Zunehmend sind ebenfalls Werkstätten betroffen.

Auch hier ist die Anpassung an den Wandel entscheidend für den langfristigen Erfolg.

Erfahren Sie in dieser Broschüre, wie wir bei Würth Nachhaltigkeit im Bereich unserer Produkte angehen und verschaffen Sie sich einen Überblick über unsere nachhaltigeren Produkte, die Sie schon heute für Ihre Werkstatt der Zukunft nutzen können.

INHALT

Wartung & Service	14
Kleben & Abdichten	18
Sauberkeit & Hygiene	24
Arbeitsschutz	32





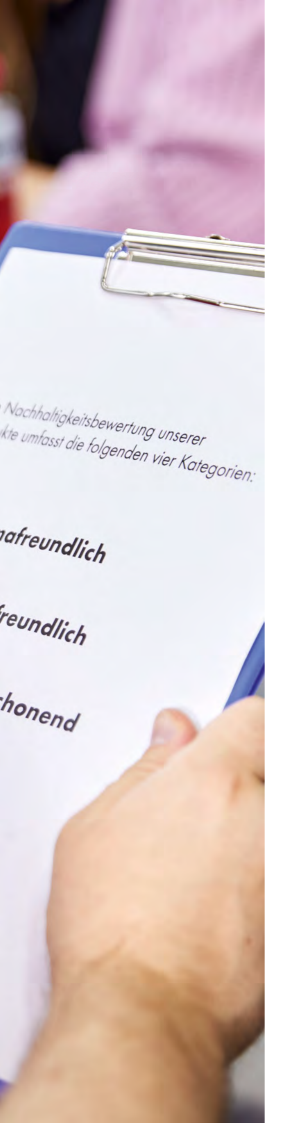


Grundsätzlich ist Nachhaltigkeit ein sich ständig entwickelndes Feld.

Auch wir sind von diesem Wandel betroffen und tragen die Verantwortung uns entsprechend weiterzuentwickeln. Bei Würth betrachten wir die Reise zur Nachhaltigkeit als einen ständigen Lernprozess, bei dem Offenheit für Veränderungen und Innovationen von zentraler Bedeutung ist.

Eine zentrale Herausforderung in der Diskussion um nachhaltige Produkte ist, dass das Verständnis darüber, was "nachhaltig" bedeutet, variieren kann. Denn es gibt keine genormte Definition, was genau ein nachhaltiges Produkt ausmacht. Um diese Herausforderung aktiv zu überwinden und Transparenz sowie ein einheitliches Verständnis zu schaffen, haben wir bei Würth eine Systematik zur Bewertung der Nachhaltigkeitsleistung unserer Produkte aufgebaut. Diese Nachhaltigkeitsbewertung dient als Grundlage zur Bewertung, Weiterentwicklung und transparenten Kommunikation unserer Produkte. Auf den folgenden Seiten erfahren Sie, was hinter der Produktbewertung steckt.







ECO LINE

Die Nachhaltigkeitsbewertung unserer Produkte umfasst die folgenden vier Kategorien:

- Klimafreundlich
- Umweltfreundlich
- Ressourcenschonend
- Emissionsarm/Schadstoffarm

Durch die Produktvielfalt bei Würth setzen wir neben produktspezifischen Dokumenten unter anderem auf externe Zertifizierungen zur Erfüllung der Kategorien. Diese vier Kategorien werden auf den folgenden Seiten genauer erläutert.

Im Sinne der ganzheitlichen Nachhaltigkeit berücksichtigen wir neben diesen vier Kategorien der Produkteigenschaften auch die sozialen Standards entlang der Lieferkette. Die Produktbewertung unterliegt einem stetigen Entwicklungsprozess basierenden auf den steigenden gesetzlichen Vorgaben und Marktanforderungen. Die aktuell festgelegten Grenzwerte werden stetig hinterfragt und angepasst.

Bereits in der Vergangenheit hatten wir einige ECOLINE-Produkte im Sortiment. Die Idee der ECOLINE entstand vor über 10 Jahren. Schon damals wollte Würth den Kunden eine international einheitliche ökologische Produktlinie anbieten. In der Zwischenzeit haben wir diese Kennzeichnung unserer Produkte als ECOLINE nochmals überarbeitet und auf Grundlage der Produktbewertung erneuert. Bei der Erfüllung von mindestens zwei der vier Kategorien erhalten unsere Produkte nun ein ECOLINE-Logo. Im Zuge der Weiterentwicklung der Nachhaltigkeitsbewertung können sich auch Auswirkungen auf das ECOLINE-Portfolio ergeben. So möchten wir Transparenz, Glaubwürdigkeit und Nachvollziehbarkeit in Bezug auf die Nachhaltigkeit unserer Produkte schaffen.



KLIMAFREUNDLICH

Die Kategorie "Klimafreundlich" bezieht sich auf die CO₂e-Emissionen des Produktes. Unter CO₂e-Emissionen verstehen wir verschiedene Treibhausgase, die sich negativ auf unser Klima auswirken. Um die Klimawirkung unserer Produkte zu verbessern, möchten wir dementsprechend die CO₂e-Emissionen in der Herstellung möglichst gering halten. Somit muss zur Erfüllung dieser Kategorie beispielsweise nachgewiesen werden, dass ein Produkt mindestens 70 % mit erneuerbaren Energien (direkter Lieferant) hergestellt wurde.

UMWELTFREUNDLICH

Die Kategorie "Umweltfreundlich" beschäftigt sich mit der Wirkung der Produkte auf die Umwelt (z.B. Emissionen in Wasser und Boden) in der Herstellungsphase und auch in der Nutzungsphase der Produkte. Ein Produkt, welches diese Kategorie erfüllt, muss eine umweltschonende Herstellung anhand eines Zertifikats aufweisen oder in der Nutzungsphase eine biologische Abbaubarkeit größer 95 % vorweisen. Die Nachweismöglichkeiten können abhängig von den verschiedenen Produktbereichen im Würth Sortiment varijeren.

RESSOURCENSCHONEND

Die Kategorie "Ressourcenschonend" befasst sich mit den in den Produkten eingesetzten Rohstoffen. Dabei berücksichtigen wir die Art und Herkunft der eingesetzten Rohstoffe. Zur Erfüllung dieser Kategorie muss das Produkt anteilig aus nachwachsenden Rohstoffen oder Recyclingmaterial bestehen. Die Anteile variieren abhängig von den einzelnen Produktbereichen und Marktstandards. Für Produkte aus Recyclingmaterial liegt der Mindestanteil zur Erfüllung zwischen 30 und 50 %. Ebenso wird die Kategorie erfüllt, wenn das Produkt aus über 20 % nachwachsenden Rohstoffen besteht, bzw. bei Textil- und Holzprodukten zu mindestens 50 % aus Rohstoffen aus nachhaltigem Anbau.

EMISSIONSARM/SCHADSTOFFARM

Die Kategorie "Emissionsarm/Schadstoffarm" betrifft die Unbedenklichkeit der Nutzung eines Produktes. Hier steht die anwendende Person im Vordergrund. Im Sinne des Gesundheitsschutzes liegt der Fokus dabei auf der Bewertung von Inhaltsstoffen mit Gefährlichkeitsmerkmalen, die sich negativ auf die menschliche Gesundheit auswirken können. Ein Produkt, das diese Kategorie erfüllt, ist nachweislich hautverträglich oder bestätigt durch ein Zertifikat die Abwesenheit von Schadstoffen. Die jeweiligen Anforderungen sind abhängig von dem Produktbereich und den Einsatzgebieten.







PRODUKTE



Das **EU Ecolabel** kennzeichnet umweltfreundliche Produkte und Dienstleistungen, die über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg Umweltauswirkungen minimieren. Trägt ein Produkt das EU Ecolabel, erfüllt es strenge Umweltkriterien, darunter Energieeffizienz, geringe Schadstoffemissionen und nachhaltige Materialnutzung. Die Kriterien variieren je nach Produktart. Produkte mit dem EU Ecolabel erfüllen bei Würth die Kategorien "Umweltfreundlich" und "Ressourcenschonend".



Das **Blaue Engel Siegel** kennzeichnet umweltfreundliche Produkte und Dienstleistungen, die strenge Umweltstandards erfüllen. Weniger Energieverbrauch, schädliche Stoffe oder Umweltbelastungen sind damit verbunden. Da die Anforderungen des Siegels abhängig von den jeweiligen Produktbereichen sind, kann ein Produkt mit dem Blauen Engel bei Würth in die Kategorien "Umweltfreundlich", "Ressourcenschonend" oder "Emissionsarm/Schadstoffarm" eingeordnet werden.



Der **Global Recycled Standard** (GRS) zertifiziert den Einsatz und den Anteil recycelter Materialien in Produkten wie Textilien. Er gewährleistet, dass die recycelten Materialien verantwortungsvoll gewonnen und verarbeitet wurden. Der GRS fördert den Einsatz von recycelten Materialien und verantwortungsbewussten Produktionspraktiken, um eine kreislauforientierte Wirtschaft zu unterstützen. Produkte mit dem GRS-Label werden bei Würth der Kategorie "Ressourcenschonend" zugeordnet.



Die **NSF-Zertifizierung** für Nonfood Compounds zeichnet Produkte aus, die in lebensmittelverarbeitenden Umgebungen verwendet werden können, jedoch nicht zur direkten Lebensmittelverarbeitung dienen. Produkte müssen spezifische Hygiene-, Sicherheits- und Umweltstandards erfüllen, um die Zertifizierung zu erhalten. Produkte mit der NSF-Zertifizierung werden bei Würth der Kategorie "Emissionsarm/Schadstoffarm" zugeordnet.



Die **EMICODE-Zertifizierung** kennzeichnet Bauprodukte in Bezug auf Emissionen von flüchtigen organischen Verbindungen (VOC) und anderen schädlichen Substanzen. Diese gibt eine Orientierung, welche Produkte die größtmögliche Sicherheit vor Raumluftbelastungen bieten und maximalen Gesundheitsschutz und hohe Umweltverträglichkeit garantieren. Produkte mit der EMICODE-Zertifizierung werden bei Würth der Kategorie "Emissionsarm/Schadstoffarm" zugeordnet.



Das **OEKO-TEX® MADE IN GREEN Label** schließt neben einer umweltfreundlicheren Produktion auch den OEKO-TEX® STANDARD 100 im Bereich der Produkt- und Verbrauchersicherheit ein. Darüber hinaus gewährleistet das Label Standards im Bereich soziale Verantwortung sowie die Rückverfolgbarkeit der Lieferketten. Produkte mit dem OEKO-TEX® MADE IN GREEN Label werden bei Würth die Kategorien "Umweltfreundlich" und "Emissionsarm/Schadstoffarm" zugeordnet.

VERPACKUNGEN



Bei **bluemint**[®] **Steel** handelt sich um CO₂-reduzierten Stahl von Thyssenkrupp. Durch ein neues Verfahren in der Stahlherstellung reduziert sich der CO₂- Ausstoß um rund 70 Prozent. Dieser Stahl wird für mehr als 3 Millionen unserer Dosen für Chemieprodukte eingesetzt, welche entsprechend mit einem bluemint[®] Steel Logo gekennzeichnet sind.

WEITERE PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Neben den zuvor geschilderten Nachhaltigkeitsaspekten unserer Produkte gibt es noch weitere Labels, die besondere Produkteigenschaften hervorheben.



ISEGA ist das deutsche Zertifizierungssystem für Produkte für den lebensmittelnahen Bereich. Durch die regelmäßige Überwachung der DAkkS ist gewährleistet, dass die Produkte nicht nur den deutschen sondern auch internationalen Vorschriften entsprechen.



TÜV Rheinland hat bei diesem Produkt geprüft, inwieweit es in Betrieb und für Anwender bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sicher und verträglich ist. Mit dem Keyword "Sicherheit" wird bestätigt, dass das Produkt die festgelegten Sicherheitskriterien erfüllt.

Um sicher zu stellen, dass einmal von TÜV Rheinland geprüfte und zertifizierte Produkte immer in gleichbleibender Qualität hergestellt wurden, wird in regelmäßigen Abständen die Produktion überprüft. Mit dem Keyword "Regelmäßige Produktionsüberwachung"wird bestätigt, dass das Produkt solchen Kontrollen unterworfen wurde.



Frei von NTA (Nitrilotriessigsäure). Findet Anwendung in Reinigungs- und Waschmitteln. Verdacht auf Toxizität und negative Umweltauswirkungen.



Frei von n-Hexan. N-Hexan wird in verschiedenen industriellen Anwendungen unter anderem als Lösungsmittel eingesetzt. Hexan weist Suchtpotential auf, ist gesundheitsschädlich und wassergefährdend.



Das Bornitrid ermöglicht einen großen Temperatureinsatzbereich bei bestimmten Produkten und langanhaltende Schmierwirkung. Sollte die Ölschmierung bei höheren Temperaturen (über 180 °C) abreißen, übernimmt das Bornitrid die Schmierung bis zu 1.000°C (Trockenschmierung).





Schmieren, Ölen, Reinigen – die nachfolgenden Produkte von Würth leisten ihren Beitrag zur Nachhaltigkeit in Ihrer Werkstatt. Die hier vorgestellten Schmierstoffe zum Beispiel sind alle schadstoffarm und damit unbedenklich für die Gesundheit Ihrer Mitarbeitenden. Zudem werden sie in Dosen aus bluemint Steel abgefüllt. Mehr Infos zu jedem Produkt finden Sie auf den folgenden Seiten.







Haftschmierstoff HHS® 6000 PLUS

Hochleistungs-Schmieröl für extreme Geschwindigkeiten

- Die niedrige Viskosität ermöglicht extreme Leichtgängigkeit und Reibungsreduzierung auch bei extrem hohen Geschwindigkeiten
- · Verschleißsicherheit
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 400 ml Farbe: Gelblich

Art.-Nr. 0893 106 202

VE/St. 1 / 12

Haftschmierstoff HHS® 200 PLUS

Hochleistungs-Schmierfett für extreme Belastungen

- Exzellente Druckbeständigkeit bei extremen Belastungen sowie sehr gute Schmierfähigkeit
- Langzeitwirkung
- · Verschleißsicherheit
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 400 ml Farbe: Beige

Art.-Nr. 0893 106 204

VE/St. 1 / 12

Haftschmierstoff HHS® 2000 PLUS

Hochdruckbeständiges Schmieröl mit ausgezeichneter Hafteigenschaft

- Extrem gute Haftung direkt beim Aussprühen verhindert Tropfenbildung und Verschmutzung bei gleichzeitig extrem guter Druckbeständigkeit
- · Verschleißsicherheit
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 400 ml Farbe: Weißlich

Art.-Nr. 0893 106 203

VE/St. 1 / 12

Wartungsöl Multi Plus

Hochleistungs-Multifunktionsspray für den universellen Einsatz

- Exzellente Kriechfähigkeit und Wasserverdrängung auch für den Einsatz als Rostlöser, Kontaktspray und Langzeit-Korrosionsschutz
- Vielseitige Anwendung
- Verschleißsicherheit
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 400 ml Farbe: Gelblich

Art.-Nr. 0893 056 000

VE/St. 1 / 12









Unsere Produkte mit der NSF-Zertifizierung für Nonfood Compounds sind schadstoffarm.

Die Produkte müssen spezifische Hygiene-, Sicherheits- und Umweltstandards erfüllen, um die Zertifizierung zu erhalten.



Montagekraftreiniger Plus

Kraftvoller Spezialreiniger für Wartungs-, Reparatur- und Montagearbeiten

- Entfernt mühelos Bremsstaub, Verkrustungen, Öl, Fett, Harz und Korrosionsschutzschichten
- Für eine hervorragende Reinigungsleistung bei geringem Gefährdungspotential
- Entfernt mühelos Bremsstaub, Verkrustungen, Öl, Fett, Harz und Korrosionsschutzschichten
- Für eine hervorragende Reinigungsleistung bei geringem Gefährdungspotential
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm

Inhalt: 500 ml Farbe: Farblos

Art.-Nr. 0890 107 003 VE/St. 1 / 12

Inhalt: 5 l Farbe: Farblos

Art.-Nr. 0890 107 004 VE/St. 1

Inhalt: 20 l Farbe: Farblos

Art.-Nr. 0890 107 005 VE/St. 1

Inhalt: 60 l Farbe: Farblos **Art.-Nr. 0890 107 006**

VE/St. 1









Montagereiniger Parts Cleaner Liquid

VOC-freie Reinigungsflüssigkeit für das Teilewaschgerät PARTS CLEANER und die Pumpsprühflasche. NSF-zertifiziert.

- Gute Fett- und Öllösekraft
- Aufbau eines temporären Korrosionsschutz
- AOX- und VOC-frei
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 25 | Farbe: Hellgelb **Art.-Nr. 0995 000 001**



VE/St. 1

Unsere Produkte mit der NSF-Zertifizierung für Nonfood Compounds sind schadstoffarm.

Die Produkte müssen spezifische Hygiene-, Sicherheits- und Umweltstandards erfüllen, um die Zertifizierung zu erhalten.





Kleben & Abdichten



2K-Kunststoffklebstoff Replast®

2K-Klebstoff zur Reparatur und Verbindung von Kunststoffteilen

- Ein Klebstoff für nahezu alle Kunststoffarten
- NSF und EMICODE EC1+ zertifiziert
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Unsere Produkte mit dem Siegel EMICODE sind emissionsarm/schadstoffarm.

Das Klassifizierungssystem des EMICODE-Siegels zeichnet die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit von Bauprodukten, basierend auf strenger Emissionsansprüche anerkannter Institute aus.

Kleben & Abdichten





Konstruktionsklebstoff Klebt + Dichtet Power

Hochbelastbarer, elastischer Hybrid-Konstruktionsklebstoff

- Ausgezeichnetes Haftspektrum und hohe Anfangsfestigkeit
 - Sehr gute Haftung auf nahezu allen Untergründen
 - Kein aufwendiges Fixieren der Bauteile
- Vor und nach Hautbildung mit allen handelsüblichen Lacksystemen (ausgenommen Alkydharzlacke) überlackierbar.
- UV-beständig
- NSF (P1) registriert (Nr.136996)
- Isocyanat-, PVC- und silikonfrei
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 300 ml Farbe: Weiß **Art.-Nr. 0893 235 1**

VE/St. 1 / 12

Inhalt: 300 ml Farbe: Grau **Art.-Nr. 0893 235 2** VE/St. 1 / 12 Inhalt: 300 ml Farbe: Schwarz **Art.-Nr. 0893 235 3**

VE/St. 1 / 12



Unsere Produkte mit der NSF-Zertifizierung für Nonfood Compounds sind schadstoffarm. Die Produkte müssen spezifische Hygiene-, Sicherheits- und Umweltstandards erfüllen, um die Zertifizierung zu erhalten.



SMP Klebedichtstoff SPRINT

Schnellhärtender, festelastischer Kleb- und Dichtstoff mit hoher Temperaturbeständigkeit auf SMP-Basis

- Ausgezeichnetes Haftspektrum
 - Sehr gute, meist primerlose Haftung auf fast allen Untergründen
 - Haftung auf feuchten Untergründen und unter Wasser (für temporäre Reparaturen)
 - Nicht korrosiv gegenüber Metallen
 - Natursteinverträglich Keine Fleckenbildung auf porösen Untergründen
- Schleifbar nach Durchhärtung
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 290 ml Farbe: Grau

Art.-Nr. 0893 237 121

VE/St. 1 / 12



Inhalt: 290 ml Farbe: Schwarz

Art.-Nr. 0893 237 122

VE/St. 1 / 12





SMP Klebedichtstoff

Inhalt: 290 ml

Farbe: Weiß

VE/St. 1 / 12

Art.-Nr. 0893 237 120

Universell einsetzbarer, elastischer Kleb- und Dichtstoff auf SMP Basis

- Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich
 - Sehr gute, dauerhafte Haftung auf nahezu allen Untergründen
 - Gute UV- und Wetterbeständigkeit
 - Nicht korrosiv gegenüber Metallen
 - Für Verklebungen und Abdichtungen in lebensmittelverarbeitenden Betrieben geeignet (ISEGA)
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



VE/St. 12

Inhalt: 290 ml Farbe: Grau **Art.-Nr. 0893 237 101**

VE/St. 12

Inhalt: 290 ml Farbe: Schwarz

Art.-Nr. 0893 237 102 VE/St. 1 / 12









WURTH

Unsere Produkte mit dem Siegel EMICODE sind emissionsarm/schadstoffarm. Das Klassifizierungssystem des EMICODE-Siegels zeichnet die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit von Bauprodukten, basierend auf strenger Emissionsansprüche anerkannter Institute aus.



SMP Klebedichtstoff XTREME

Elastischer Kleb- und Dichtstoff für großflächige Verklebungen und mit hoher Temperaturbeständigkeit auf SMP-Basis

- Vielseitige Anwendungsgebiete
- · Schleif- und überstreichbar nach Durchhärtung
- Lösungsmittel- und silikonfrei
- Nicht für dauerhafte Unterwasserbeanspruchung im Schwimmbad geeignet
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 290 ml Farbe: Weiß

Art.-Nr. 0893 237 130

VE/St. 1 / 12







SMP Klebstoff HIGH TACK

Konstruktionsklebstoff mit extrem hoher **Anfangshaftung auf SMP-Basis**

- Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich
 - Haftet perfekt, vorwiegend Primerlos, auf den meisten, auch feuchten Oberflächen
 - Gute UV-Stabilität und Bewitterungsfestigkeit im Außenbereich
 - Nach vollständiger Trocknung perfekt überstreichbar
 - Nicht korrosiv gegenüber Metallen
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 290 ml Farbe: Weiß

Art.-Nr. 0893 237 140

VE/St. 1 / 12



SMP EPDM-Dichtbandklebstoff

Lösungsmittelfreier Klebedichtstoff auf SMP-Basis für die sichere und dauerhafte Verklebung von **EPDM-Dichtbändern**

- Auch bei kalten Temperaturen bis -5°C verarbeitbar
- Sehr emissionsarm
- Lösungsmittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 600 ml Farbe: Schwarz

Art.-Nr. 0893 700 154

VE/St. 20



Unsere Produkte mit dem Siegel EMICODE sind emissionsarm/schadstoffarm. Das Klassifizierungssystem des EMICODE-Siegels zeichnet die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit von Bauprodukten, basierend auf strenger Emissionsansprüche anerkannter Institute aus.







Glasreiniger ECOLINE

Für eine streifenfreie und gründliche Reinigung

- Umweltfreundlich, ausgezeichnet mit dem Europäischen Ecolabel
- Materialschonend
- Effiziente Entfernung von Fingerabdrücken, Staub, Straßenschmutz,
 Nikotinrückständen sowie Wachsrückständen aus der Waschanlage
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 500 ml Inhalt: 5 l
Farbe: Grün Farbe: Grün

Art.-Nr. 0890 220 01 Art.-Nr. 0890 220 02

VE/St. 1 / 12 VE/St. 1





Glasreiniger ECOLINE

Umweltfreundlicher Glas- und Spiegelreiniger für perfekte Sicht

- · Formulierung mit Rohstoffen pflanzlichen Ursprungs
 - Schonender für die Umwelt
- Schnelltrocknend
 - Hinterlässt keine Schlieren
- Für Bereiche geeignet, in denen mit Lebensmitteln gearbeitet wird
- · Angenehmer Duft
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 1 I Inhalt: 10 I Farbe: Blau Farbe: Blau

Art.-Nr. 0893 117 059 Art.-Nr. 0893 117 060

VE/St. 1 / 12 VE/St. 1





Oberflächen- und Fußbodenreiniger ECOLINE

Natürliche Sauberkeit auf allen Oberflächen und Bodenbelägen

- Hochkonzentriert
- Reinigt schonend und gründlich
- Streifen- und schlierenfrei
- Mit angenehm frischem Duft
- Sparsam im Verbrauch
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 10 l Inhalt: 1 l

Art.-Nr. 0893 117 052 Art.-Nr. 0893 117 051

VE/St. 1 VE/St. 1 / 12





Unsere Produkte mit dem Siegel EU Ecolabel sind ressourcenschonend und umweltfreundlich. Das Siegel EU Ecolabel zertifiziert die Verwendung von Ressourcen aus nachhaltigem Anbau und definiert klare Anforderungen an umweltfreundliche Prozesse entlang der gesamten Produktionsstufen.



Sanitärreiniger ECOLINE

Umweltschonender Sanitärreiniger für alle säurebeständigen Materialien und Oberflächen

- Materialschonend
- Für die tägliche Unterhaltsreinigung
- Fett- und Ölverschmutzungen sowie Kalkseifenreste werden mühelos entfernt
- Ohne Salz-, Salpeter- und Schwefelsäure
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 1 I Art.-Nr. 0893 117 055 Inhalt: 10 l

Art.-Nr. 0893 117 056

VE/St. 1 / 12 VE/St. 1





Geschirrspülmittel

Schaumstarkes Spül- und Reinigungsmittel für Geschirr, Glas und Besteck

- Entfernt mühelos Fett, Öl, Schmutz, Eingebranntes, Verkrustungen, Ruß, etc.
- Glänzendes Geschirr ohne Abtrocknen
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 1 I Inhalt: 10 l Farbe: Griin Farbe: Grün

Art.-Nr. 0893 117 047 Art.-Nr. 0893 117 048

VE/St. 1 / 12 VE/St. 1





Insekten-Entferner

Reinigt umweltfreundlich auch hartnäckige Verschmutzungen

- Lackschädigende Insektenverschmutzungen werden gründlich rückstandslos entfernt.
- Materialschonend, Lack, Chrom, Kunststoff, Gummi etc. werden durch die schonende Rezeptur nicht angegriffen.
- Zur Vorbehandlung bei Waschanlagenreinigungen geeignet
- · Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 500 ml Farbe: Grün

Art.-Nr. 0893 470 1

VE/St. 1 / 12





Unsere Produkte mit dem Siegel EU Ecolabel sind ressourcenschonend und umweltfreundlich. Das Siegel EU Ecolabel zertifiziert die Verwendung von Ressourcen aus nachhaltigem Anbau und definiert klare Anforderungen an umweltfreundliche Prozesse entlang der gesamten Produktionsstufen.



NFZ-Schaumreiniger MULTI

Löst schnell und zuverlässig hartnäckige und eingetrocknete Verunreinigungen

- Für die schnelle und wirksame Reinigung von hartnäckigen und eingetrockneten Verunreinigungen
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm





Inhalt: 5 l Farbe: Hellgelb

Art.-Nr. 0893 045 007

VE/St. 1

Inhalt: 20 l Farbe: Hellgelb

Art.-Nr. 0893 045 008

VE/St. 1





NFZ-Schaumreiniger PROTECT

Verleiht den Oberflächen einen schönen streifenfreien Glanz, eine glatte Oberfläche sowie einen langanhaltenden extremen wasserabweisenden Schutz

- Für den Tiefenglanz und langanhaltenden Abperleffekt
- Hohes Lösevermögen
- Trocknungseffekt
- Tiefenglanz
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm



Inhalt: 20 I Farbe: Weiß

Art.-Nr. 0893 045 009 VE/St. 1





Unsere Produkte mit der NSF-Zertifizierung für Nonfood Compounds sind schadstoffarm. Die Produkte müssen spezifische Hygiene-, Sicherheits- und Umweltstandards erfüllen, um die Zertifizierung zu erhalten.







NFZ-Schaumreiniger PERFECT

Löst starke Öl- und Fettverschmutzungen, ebenso wie Ruß, Harz, Insektenrückstände und Straßenschmutz

- Für die gründliche Reinigung nahezu alle wasserbeständigen Oberflächen
- Löst starke Öl- und Fettverschmutzungen, ebenso wie Ruß, Harz, Insektenrückstände und Straßenschmutz

 Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm

Inhalt: 30 l Farbe: Hellgelb

Art.-Nr. 0893 045 030

VE/St. 1

Inhalt: 200 l Farbe: Hellgelb

Art.-Nr. 0893 045 200

VE/St. 1

Inhalt: 60 l Farbe: Hellgelb

Art.-Nr. 0893 045 060

VE/St. 1



Spezialreiniger ALKALI

Zur gründlichen Außen- und Innenreinigung von Tanks, Silos oder Containern von Behälterfahrzeugen

- Löst effektiv Lebensmittelrückstände
- Mit Korrosionsinhibitoren zur schonenden Reinigung von Edelstahl und Aluminium
- Ohne Farb- und Duftstoffe
- Mit NSF-Registrierung
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm







Inhalt: 20 l Farbe: Hellgelb

Art.-Nr. 0893 045 010

VE/St. 1

Unsere Produkte mit der NSF-Zertifizierung für Nonfood Compounds sind schadstoffarm. Die Produkte müssen spezifische Hygiene-, Sicherheits- und Umweltstandards erfüllen, um die Zertifizierung zu erhalten.



Putzpapier ECOLINE

Der Allrounder für die gängigsten Reinigungsaufgaben

- Passend für alle gängigen Abrollgeräte
- · Sehr saugfähig und fusselarm
- Sehr absorptionsstark und reißfest
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich











Saugfähigkeit

Blattanzahl	Anzahl Lagen	Blattlänge x Blattbreite	Rollenlänge	ArtNr.	VE/St.
	2 St.	36 x 22 cm	504 m	0899 800 290	2
500 St.	3 St.	36 x 38 cm	180 m	0899 800 850	2
1000 St.	2 St.	36 x 38 cm	360 m	0899 800 773	2
1000 St.	3 St.	36 x 38 cm	360 m	0899 800 823	2
2500 St.	2 St.	30 x 22 cm	750 m	0899 800 525	2

Putzpapier

Eignen sich hervorragend, um Flüssigkeiten aufzuwischen, feuchte Abfälle zu entfernen oder Werkzeuge und Maschinenteile von Ölen und Fetten zu befreien

- Besonders saugfähig
- Passend für alle gängigen Abrollgeräte.
- Nach Entfernung der Kernrolle mit Spiralperforation auch für Entnahmebox mit Innenabrollung geeignet
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich







Toilettenpapier 3-lagig

Besonders weich, aber gleichzeitig reißfest und sicher

- · Weich und angenehm
- · Sehr saugfähig
- Reißfest
- Umweltfreundlich
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich



Saugfähigkeit



Reißfest







Farbe: Weiß Art.-Nr. 0899 900 250

Breite: 9,5 cm Länge: 27,5 m Rollenlänge: 27,5 m

VE/St. 72

Unsere Produkte mit dem Siegel EU Ecolabel sind ressourcenschonend und umweltfreundlich. Das Siegel EU Ecolabel zertifiziert die Verwendung von Ressourcen aus nachhaltigem Anbau und definiert klare Anforderungen an umweltfreundliche Prozesse entlang der gesamten Produktionsstufen.



Flüssigseife

Hautfreundliche und milde Seife für leichte Verschmutzungen. Für die Skin-Line Spendersysteme 0891 900 500, 0891 900 501, 0891 900 502, 0891 900 503

- Parfum- und Farbstofffrei
- Alkali- und seifenfrei
- pH-neutral, hautverträglich und dermatologisch geprüft
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich



Inhalt: 1000 ml Farbe: Farblos

Art.-Nr. 0890 600 400

VE/St. 1 / 6



Müllsack PCW – extra stark

Müllsack PCW aus 100% recyceltem Post Consumer Waste

- Unser Müllsack extra stark Nachhaltig, mit dem Umweltzeichen Blauer Engel für besondere Umweltfreundlichkeit ausgestattet.
 - Hergestellt aus 100 % Kunststoffmaterial, dass aus wiederverwertbarem
 Hausmüll recycelt wurde. (Post-Consumer Polyethylen-Abfällen) Geruchslos
 - Eine neue Folienrezeptur ermöglicht einen geringeren Materialeinsatz bei vergleichbarer Reißfestigkeit und Qualität.
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich



Breite: 700 mm Länge: 1100 mm Farbe: Khaki

Inhalt: 120 I

Art.-Nr. 0899 800 544

VE/St. 25 / 150

Dieses Produkt mit dem Siegel Blauer Engel ist ressourcenschonend, da für die Herstellung auf recyceltes Material gesetzt wird.

Müllbeutel PCW 30 Liter

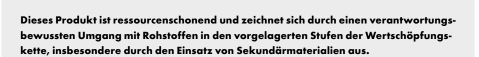
Müllbeutel aus 100% recyceltem Post Consumer Waste zur umweltfreundlichen und hygienischen Abfallsammlung

- · Hochwertige und nachhaltige Ausführung
- Leichte 6 my Stärke
- Moderne Grau matte Ausführung
- Passend für 30 Liter Mülleimer
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend, umweltfreundlich

Inhalt: 30 l Breite: 500 mm Länge: 600 mm Farbe: Grau

Art.-Nr. 0899 800 590

VE/St. 1000



WERKSTATT MIT ZUKUNFT

ARBEITS-SCHUTZ

Mit Arbeitskleidung von WÜRTH MODYF sind Sie nicht nur sicher und stilsicher unterwegs – sondern leisten mit der CETUS LINE und den ECO FRESH Sicherheitsschuhen sowie WÜRTH Schutzhandschuhen der ECOLINE auch einen Beitrag zur Nachhaltigkeit. So sind Sie rundum gut für die Arbeiten in Ihrer Werkstatt gerüstet. Informieren Sie sich genauer auf den folgenden Seiten.













Schutzhandschuh SOFTFLEX ECOLINE

Universell einsetzbarer Schutzhandschuh mit hervorragendem Tragekomfort bei optimaler Fingerfertigkeit und Griffigkeit

- Maximaler Tragekomfort
- Spezielle, atmungsaktive Beschichtung aus Nitrilschaum und wasserbasiertem Polyurethan mit sehr gutem Trocken- und Nassgriff
- Hautfreundliches und weiches, nahtlos rundgestricktes Trägergewebe mit optimaler Passform
- Trägergewebe aus ca. 88 % recycelten PET-Flaschen
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm, ressourcenschonend



Größe	ArtNr.	VE/St.
7	0899 401 167	6
8	0899 401 168	6
9	0899 401 169	6
10	0899 401 170	6
11	0899 401 171	6

Schutzhandschuh TIGERFLEX® PLUS ECOLINE

Universeller Schutzhandschuh mit hervorragendem Tragekomfort und optimaler Griffigkeit durch einzigartige TIGERFLEX®-Beschichtung

- Maximaler Tragekomfort
- Hervorragende Griffigkeit und gute mechanische Belastbarkeit dank spezieller TIGERFLEX®-Beschichtung
- Nachhaltiges Trägergewebe durch Verwendung von Recyclingmaterialien (88 % Recycling PET-Flaschen)
- Umweltfreundliche, 100 % plastikfreie Verpackung
- Nachhaltigkeitsbewertung: emissionsarm/schadstoffarm, ressourcenschonend



Größe	ArtNr.	VE/St.
7	0899 411 027	6
8	0899 411 028	6
9	0899 411 029	6
10	0899 411 030	6
11	0899 411 031	6

Unsere Produkte mit dem Global Recycled Standard (GRS) sind ressourcenschonend. Der GRS fördert den Einsatz von recycelten Materialien und verantwortungsbewussten Produktionspraktiken. Diese Produkte zeichnen sich auch durch einen verantwortungsbewussten Umgang mit Rohstoffen in den vorgelagerten Stufen der Wertschöpfungskette, insbesondere durch den Einsatz von Sekundärmaterialien aus.





EcoFresh S1PL Sicherheitshalbschuh

Erster Sicherheitsschuh, der zu 70 % aus recycelten Materialien angeboten wird. Das Futtermaterial der Sockenkonstruktion gewährleistet eine optimale Belüftung.

- Obermaterial aus 100 % recyceltem PET Garn, Innenfutter aus Textil, Aktivkohleeinlegesohle aus recyceltem Material
- Zehenschutzkappe aus Kunststoff, MODYFLEX-Durchtrittschutz aus teilweise recyceltem PET - PL, PU-Laufsohle SR, Komfortweite 11
- DGUV 112-191 / ÖNORM Z1259, metallfrei, Made in Europe, EN ISO 20345:2022
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend

Sicherheitshalbschuh S3L EcoFresh

Moderner Sicherheitsschuh mit Bestandteilen aus recycelten Materialien und mit innovativem Luftsystem

- Obermaterial aus 100 % recyceltem PET Garn, Innenfutter aus Textil mit Belüftungskanälen, Fersenfutter aus abriebfestem Mikrofaser
- Zehenschutzkappe aus Kunststoff, MODYFLEX-Durchtrittschutz aus teilweise recyceltem PET - PL, PU-Laufsohle SR, Komfortweite 11
- DGUV 112-191 / ÖNORM Z1259, metallfrei, Made in Europe, EN ISO 20345:2022
- Nachhaltigkeitsbewertung: ressourcenschonend





Farbe: Schwarz, Blau Größe: 35-48

Art.-Nr. M416 172 0.. VE/St. 1















Farbe: Grau, Grün Größe: 35-48

Art.-Nr. M418 146 0.. VE/St. 1







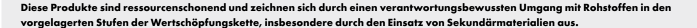














Cetus Bundjacke

Das Gewebe verbindet den Komfort von Baumwolle mit der Beständigkeit von Polyester. Knöpfe und Reißverschlüsse sind aus speziellem Kunststoff gearbeitet, der zu 99 % nicht von Metalldetektoren erkannt wird.



- Verdeckte Knöpfe (um Kratzer zu vermeiden), 2 Außentaschen mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen, Innentasche
- Ergonomische Ärmelform, elastische Einsätze im Rücken, reflektierende Einsätze, verstellbare Ärmelbündchen und Saum, Etikett zur Personalisierung des Mitarbeiters
- Industriewäsche geeignet, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLLREC2 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Schwarz Größe: XS-6XL

Art.-Nr. M401 309 0..

VE/St. 1







REGULAR FIT

Cetus Arbeitslatzhose

Praktische Latzhose in vielen ansprechenden Farben mit funktionellen Details, wie aus Kunststoff gefertigte Knöpfe und Reißverschlüsse, ein Ausweishalterclip und eine Vielfalt an Taschen

- Kratzfreie Kleidung mit Knöpfen und Reißverschlüssen aus Kunststoff, 5 Außentaschen, 2 Stifttaschen, Meterstabtasche, Latztasche
- Ergonomische Schnittführung am Knie, Stretcheinsatz am Bund, Knietaschen aus robustem Cordura Material, ID Kartenhalter
- Industriewäsche geeignet, zertifiziert nach DIN EN 14404, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLLRMT1 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Schwarz Größe: 24-110

Art.-Nr. M404 248 4.. VE/St. 1







Das OEKO-TEX® MADE IN GREEN Label schließt neben einer umweltfreundlicheren Produktion auch den OEKO-TEX® STANDARD 100 im Bereich der Produkt- und Verbrauchersicherheit ein.



Arbeitsschutz





Cetus Weste

Die bequeme Weste verbindet den Komfort von Baumwolle mit der Beständigkeit von Polyester. Knöpfe und Reißverschlüsse sind aus speziellem Kunststoff gearbeitet, der zu 99 % von Metalldetektoren nicht erkannt wird.



- Kratzfreie Kleidung mit Knöpfen und Reißverschlüssen aus Kunststoff, 2 Außentaschen mit Reißverschluss, 2 Brusttaschen, Innentasche
- Reflektierende Einsätze, verstellbarer Saum, Etikett zur Personalisierung des Mitarbeiters
- Industriewäsche geeignet, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLLR7Y7 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Grau, Anthrazit Größe: XS-6XL

Art.-Nr. M402 147 0.. VE/St. 1

Farbe: Anthrazit, Grau Größe: XS-6XL

Art.-Nr. M402 145 0..

VE/St. 1





www.oeko-tex.com

Cetus Overall

Der bequeme Overall bietet praktischen Ganzkörperschutz. Dank seiner Taschenvielfalt können alle Utensilien sorgfältig verstaut werden.

- Kratzfreie Kleidung mit Knöpfen und Reißverschlüssen aus speziellem Kunststoff, der von Metalldetektoren nicht erkannt wird, 5 Außentaschen, 2 Stifttaschen, 2 Brusttaschen, Meterstabtasche
- Ergonomische Schnittführung am Knie, Stretcheinsatz am Bund, Knietaschen aus robustem Cordura Material, ID Kartenhalter, Etikett zur Personalisierung des Mitarbeiters
- Industriewäsche geeignet, zertifiziert nach DIN EN 14404, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLL9066 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Schwarz Größe: XS-6XL

Art.-Nr. M405 127 0..

VE/St. 1





Das OEKO-TEX[®] MADE IN GREEN Label schließt neben einer umweltfreundlicheren Produktion auch den OEKO-TEX[®] STANDARD 100 im Bereich der Produkt- und Verbrauchersicherheit ein.



Cetus Bundhose

Die Bundhose bietet Widerstandsfähigkeit und maximalen Tragekomfort. Knöpfe und Reißverschlüsse sind aus speziellem Kunststoff gearbeitet, der zu 99 % nicht von Metalldetektoren erkannt wird.



- Kratzfreie Kleidung mit Knöpfen und Reißverschlüssen aus Kunststoff, 5 Außentaschen, 2 Stifttaschen, Meterstabtasche
- Ergonomische Schnittführung am Knie, Stretcheinsatz am Bund, Knietaschen aus robustem Cordura Material, **ID** Kartenhalter
- Industriewäsche geeignet, zertifiziert nach DIN EN 14404, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLLRS77 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm



Farbe: Grav. Anthrazit Größe: 24-118

Art.-Nr. M403 401 4.. VE/St. 1





Piratenhose Cetus

Als praktische 3/4 Hose bietet die Piratenhose maximalen Tragekomfort für das Arbeiten an wärmeren Tagen. Sie ermöglicht gegenüber der Shorts angenehmeres Arbeiten im Knien dank der Möglichkeit der Knietaschen.



- Kratzfreie Kleidung mit Knöpfen und Reißverschlüssen aus Kunststoff, 5 Außentaschen, 2 Stifttaschen, Meterstabtasche
- Ergonomische Schnittführung am Knie, Stretcheinsatz am Bund, Knietaschen aus robustem Cordura Material, ID Kartenhalter
- Industriewäsche geeignet, zertifiziert nach DIN EN 14404, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLLRHLO Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Schwarz Größe: 40-66 Art.-Nr. M413 147 4..

VE/St. 1





Das OEKO-TEX® MADE IN GREEN Label schließt neben einer umweltfreundlicheren Produktion auch den OEKO-TEX® STANDARD 100 im Bereich der Produkt- und Verbrauchersicherheit ein.









Cetus Bundhose mit Holstertaschen

Die moderne Hose mit Holstertaschen bietet in Anlehnung an die Bundhose zusätzlichen Stauraum für weiteres Werkzeug. Stretcheinsätze am Bund bieten ein angenehmes Tragegefühl.

- Kratzfreie Kleidung mit Knöpfen und Reißverschlüssen aus Kunststoff, 5 Außentaschen mit 2 zusätzlichen Holstertaschen, 2 Stifttaschen, Meterstabtasche
- Ergonomische Schnittführung am Knie, Stretcheinsatz am Bund, Knietaschen aus robustem Cordura Material, **ID** Kartenhalter
- Industriewäsche geeignet, zertifiziert nach DIN EN 14404, OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLLRBW3 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Schwarz Größe: 24-110 Art.-Nr. M403 439 4..







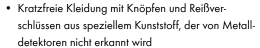




METALFREE

Cetus Shorts

Die Shorts besteht aus einem Baumwoll-/Polyester Mischgewebe, das Tragekomfort und Strapazierfähigkeit auf ideale Weise kombiniert. Perfekt für warme Temperaturen.



- 5 Außentaschen, 2 Stifttaschen, Meterstabtasche, Stretcheinsatz am Bund, ID Kartenhalter,
- Industriewäsche geeignet, zertifiziert nach OEKO-TEX® MADE IN GREEN (ID: M1YLL85H9 Hohenstein HTTI)
- Nachhaltigkeitsbewertung: umweltfreundlich, emissionsarm/schadstoffarm

Farbe: Schwarz Größe: 40-66

Art.-Nr. M413 133 4..

VE/St. 1





Das OEKO-TEX® MADE IN GREEN Label schließt neben einer umweltfreundlicheren Produktion auch den OEKO-TEX® STANDARD 100 im Bereich der Produkt- und Verbrauchersicherheit ein.





WERKSTATT MIT ZUKUNFT

Adolf Würth GmbH & Co. KG 74650 Künzelsau T +49 7940 15-0 F +49 7940 15-1000 info@wuerth.com www.wuerth.de © by Adolf Würth GmbH & Co. KG Printed in Germany Alle Rechte vorbehalten. Verantwortlich für den Inhalt: LN/Nils Grimm, MCPC/Alexander Maier Redaktion: IM/Ulrich Paulus, MCMC/Maria Kalman



Nachdruck nur mit Genehmigung.

OSBRO042009 - MCMC - HP - CO - 2,3' - 11/23

ID Publikation: PUB_562082812

Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen. Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen