

Über
20
Jahre
in der Branche

TECHNISCHE UND INDUSTRIELLE CHEMIE

**POLSKI
PRODUCENT**



MASTERIO[®]
für Profis

www.masterio.pl

MASTERIO REINIGER PM



Flüssigkeit für Werkstatt-Waschanlagen.

ANWENDUNG

Professioneller Reiniger – hochwertige Flüssigkeit mit reinigenden und entfettenden Eigenschaften. Ideal für Werkstatt-Waschanlagen im Umlaufbetrieb. Hervorragend geeignet für Industriebetriebe zur Reinigung von Teilen und Werkzeugen.

VORTEILE

Löst effektiv Fette, Öle und Verbrennungsrückstände. Entfernt zuverlässig Verschmutzungen und Verunreinigungen. Verursacht keine Korrosion an gereinigten Teilen und Werkzeugen. Schonend zu Gummi und Kunststoffen. Verdunstet schnell. Dearomatisiert und hautfreundlich.

ANWENDUNGSHINWEISE

In Werkstatt-Waschanlagen mit Umlaufsystem oder in Behältern zur Reinigung industrieller Bauteile verwenden. Reinigung durch Eintauchen in die Flüssigkeit. Stärkere Verschmutzungen mit Bürste oder Tuch nachreinigen.



MASTERIO TECHNISCHES ACETON



Universelles organisches Lösungsmittel.

ANWENDUNG

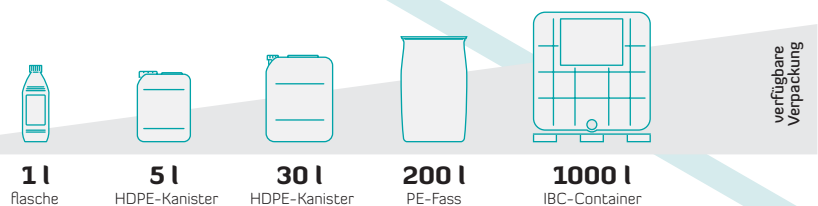
Lösungsmittel, Verdüner und Reiniger für effektives Reinigen, Entfetten und Waschen. Ideal zur Reinigung von Werkzeugen, zum Entfetten von Oberflächen vor dem Lackieren, zur Fleckenentfernung und zur Reinigung von Metall-, Glas- und Kunststoffoberflächen. Löst Farben und Lacke.

VORTEILE

Reinigt und entfettet effektiv. Verdunstet schnell und hinterlässt die Oberfläche trocken und sauber.

ANWENDUNGSHINWEISE

Mit Pinsel oder getränktem Tuch reinigen und dabei persönliche Schutzausrüstung verwenden. Stärkere Verschmutzungen durch Eintauchen in die Flüssigkeit entfernen.



MASTERIO LÖSUNGSMITTEL ED1000

Umweltfreundliches Lösungsmittel und Reiniger für Harze, Polyurethane und Lacke.

ANWENDUNG

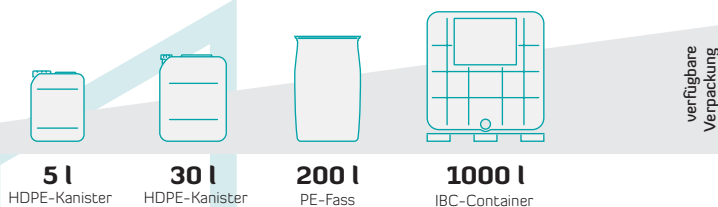
Lösungsmittel zur Reinigung von Lackierwalzen und anderen Komponenten automatischer UV-Lackieranlagen. Mischung aus Dimethylestern, wirksam zur Reinigung von Maschinen und Werkzeugen von Harzrückständen bei der Herstellung von Laminaten, z. B. Yachtümpfen, Rotorblättern von Windkraftanlagen und anderen Produkten.

VORTEILE

Verdunstet 1300-mal langsamer als Aceton und ist dadurch wesentlich ergiebiger. Nicht explosiv und nicht brennbar. Keine Umweltabgaben. Bei Temperaturen über 40°C höhere Reinigungsleistung als Aceton und Methylenchlorid. Geringe Toxizität, enthält keine flüchtigen organischen Verbindungen. Reizt die Haut nicht.

ANWENDUNGSHINWEISE

Durch Eintauchen in die Flüssigkeit reinigen, aufsprühen oder direkt aus einem Behälter auf das zu reinigende Element aufgießen. Einige Minuten einwirken lassen und bei Bedarf mit Papier oder Tuch abwischen.



MASTERIO N-BUTYLACETAT

Organisches Lösungsmittel, Ester aus Essigsäure und n-Butylalkohol.

ANWENDUNG

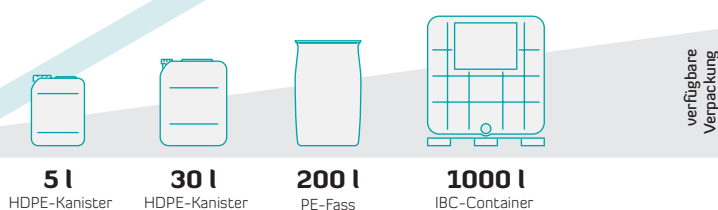
Lösungsmittel für Farben, Lacke, Hydrauliköle und Bremsflüssigkeiten. Auf Basis von Butanol werden einige Parfüms hergestellt. Verwendet in industriellen Prozessen sowie als Bestandteil acetonfreier Nagellackentferner.

VORTEILE

Entfernt effektiv Fette und Öle. Verdünnt und entfernt Farben und Lacke besonders effizient.

ANWENDUNGSHINWEISE

Beim Verdünnen – gemäß den Anweisungen des Herstellers des zu verdünnenden Produkts vorgehen und zunächst einen Test mit einer kleinen Produktmenge durchführen. Beim Reinigen – das zu reinigende Element in den Verdünner eintauchen oder mit einem mit Verdünner getränkten sauberen Tuch oder Pinsel abwischen. Anschließend mit einem sauberen Tuch trocken wischen. Vorgang wiederholen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.



MASTERIO ETHANOL 99,9 %



Ethylalkohol 99,9 %, wasserfrei, rektifiziert.

ANWENDUNG

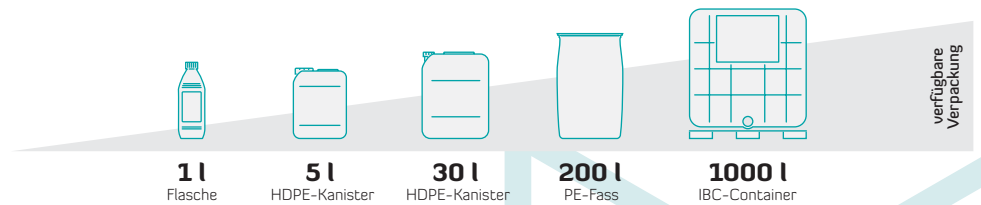
Vielseitig einsetzbar als Reinigungs-, Entfettungs-, Lösungs- und Verdünnungsmittel. Wird praktisch in allen Industriebereichen verwendet. Wirksames Desinfektionsmittel. Ebenfalls als Biobrennstoff für Ethanolamine geeignet.

VORTEILE

Zeichnet sich durch hohe Reinheit und Klarheit aus. Verdunstet schnell und hinterlässt keine Schlieren oder Flecken.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das zu reinigende Element aus kurzer Entfernung besprühen oder mit einem sauberen, mit der Flüssigkeit getränkten Tuch abwischen. Trocknen lassen.



MASTERIO ISOPROPANOL



Isopropylalkohol 99,9 %.

ANWENDUNG

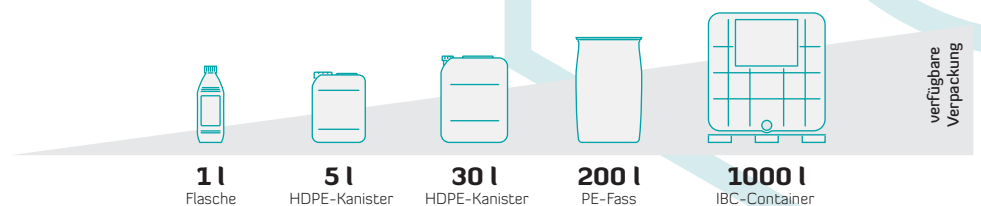
Universeller Reiniger und Entfetter. Reinigt und entfettet Metall-, Holz-, Kunststoff- und Glasoberflächen. Geeignet zur Reinigung empfindlicher elektronischer und elektrischer Bauteile, optischer Elemente und Präzisionsmechanismen. Entfernt Fette und wasserfeste Druckfarben in der Druckindustrie.

VORTEILE

Entfernt Schmutz, Öl und Fett ohne Rückstände. Wirkt desinfizierend und bakterizid. Verdunstet schnell. Reagiert nicht mit Kunststoffen.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das zu reinigende Element aus kurzer Entfernung besprühen oder mit einem sauberen, mit der Flüssigkeit getränkten Tuch abwischen. Trocknen lassen.



MASTERIO HARZENTFERNER ZZ STRONG

Alkalisches Mittel zur Entfernung von Harzablagerungen.

ANWENDUNG

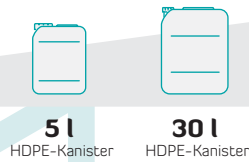
Stark alkalisches Präparat zur Reinigung von Sägeblättern, Fräsern und anderen Metallteilen von Harz und organischen Ablagerungen. Nur für industrielle Anwendungen.

VORTEILE

Entfernt effektiv Harz und sämtliche organischen Verschmutzungen. Konzentrat – kann verdünnt werden.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das verschmutzte Element mit Pinsel oder Tuch unter Verwendung persönlicher Schutzausrüstung reinigen oder mehrere Minuten in der Lösung einwirken lassen. Im Verhältnis 1:2 anwenden; bei starken Verschmutzungen unverdünnt verwenden.



MASTERIO HARZENTFERNER BIO

Biologisch abbaubares Mittel zur Entfernung von Harzablagerungen.

ANWENDUNG

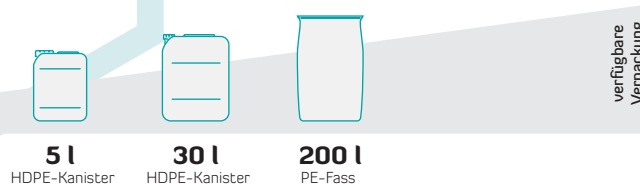
Alkalisches Präparat zur Reinigung von Werkzeugen und Oberflächen von Harz und organischen Verschmutzungen. Entwickelt zur Reinigung gummierter Förderbänder sowie anderer Geräte und Oberflächen in der Holzindustrie und in Tischlereibetrieben.

VORTEILE

Entfernt Harz effektiv. Schonend zu Kunststoffen.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das verschmutzte Element mit Pinsel oder Tuch unter Verwendung persönlicher Schutzausrüstung reinigen. Gebrauchsfertig ohne Verdünnung.



MASTERIO PARAFFINÖL



Weißes Mineralöl mit erhöhter Viskosität in pharmazeutischer Qualität.

ANWENDUNG

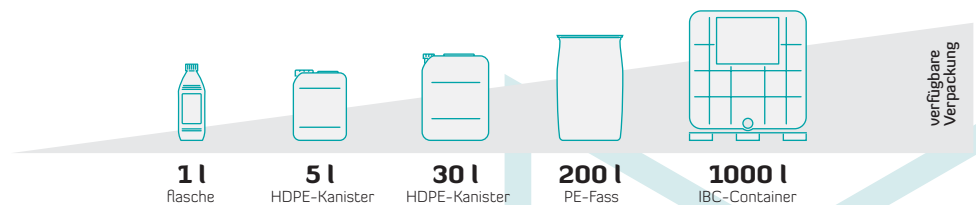
Es kann als Universalschmiermittel für Metall- und Kunststoffteile verwendet werden. Flüssiges dient zudem als Imprägniermittel, das Holz mit Feuchtigkeit versorgt und vor dem Austrocknen Olej stosowany jest też do oprysków jako ochrona drzewek przed szkodnikami, do konserwacji schützt. Das Öl wird zudem zum Besprühen von Bäumen als Schutz vor Schädlingen sowie zur Pflege von Silikon- und Gummidichtungen verwendet.

VORTEILE

Farblos und geruchlos. Reagiert nicht mit Kunststoffen. Verdrängt Wasser.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das Produkt mit einem Pinsel, einem angefeuchteten Tuch oder einem Zerstäuber in einer dünnen Schicht direkt auf die zu behandelnde Stelle auftragen.



MASTERIO SCHMIERFLÜSSIGKEIT TR-03



Schmier- und Kühlflüssigkeit für Bandsägen zur Holzbearbeitung.

ANWENDUNG

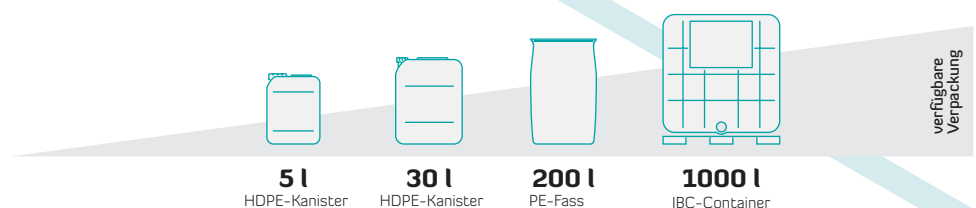
Die Flüssigkeit wird in der Holz- und Holzverarbeitungsindustrie zum Schmieren und Kühlen von Bandsägen für den Holzzuschnitt verwendet. Sie kann auch als universelles Schmierkühlmittel eingesetzt werden, insbesondere bei schneller Erwärmung von Werkzeugen zur Holz- oder Metallbearbeitung.

VORTEILE

Besitzt hervorragende Schmiereigenschaften. Senkt die Temperatur von Metallteilen um mehr als 20°C. Verlängert die Lebensdauer von Bandsägen. Biologisch abbaubar, enthält keine VOCs.

ANWENDUNGSHINWEISE

Zufuhr über automatische Sprühsysteme in maschinell eingestellten Intervallen. Kann auch manuell mit einer Sprühflasche aufgetragen werden.



MASTERIO GLEITMITTEL 09

Gleit- und Reinigungsflüssigkeit für Maschinen der Holz- und Möbelindustrie.

ANWENDUNG

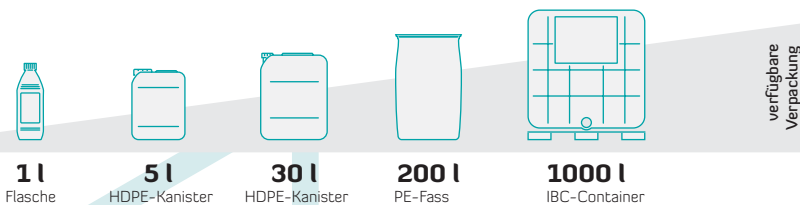
Wird auf Arbeitstischen von Hobelmaschinen eingesetzt, verbessert wirksam die Gleiteigenschaften, verhindert das Anhaften von Sägespänen an beweglichen Teilen und reduziert Harzablagerungen auf Maschinenteilen. Zusätzlich konserviert es Maschinenelemente.

VORTEILE

Dringt nicht in das bearbeitete Material ein und hinterlässt keine Flecken. Enthält keine Silikone – keine Probleme mit Staub beim Beizen und Lackieren. Verunreinigt keine Pumpen, Installationen oder Leitungen. Schützt vor Korrosion. Enthält keine gesundheitsschädlichen Stoffe.

ANWENDUNGSHINWEISE

Sprühaufrag – automatisch oder manuell. Wir empfehlen die Durchführung eines Probetests.



MASTERIO BIO-GLEITÖL

Bio-Öl mit schmierenden und korrosionsschützenden Eigenschaften.

BIO-GLEITÖL

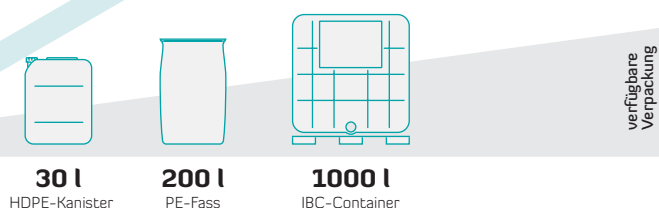
Verbessert die Gleiteigenschaften und verhindert wirksam das Festfressen von Holzteilen durch zusätzliche Wirkstoffe. Geeignet für alle Holzbearbeitungsmaschinen und Anlagen, insbesondere für alle Arten von Hobelmaschinen.

VORTEILE

Hohe Ergiebigkeit. Sehr hoher Flammpunkt (ca. 200°C). Wirkstoffe verhindern das Aushärten von Harz. Dringt in Öle und Fette ein, löst Rost und verhärtete Schmutzrückstände. Verhindert Schäden an Werkzeugen und Maschinen. Enthält keine Silikonöle. Säurefrei, wasserbeständig, umweltfreundlich und biologisch abbaubar.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das BIO-Gleitöl direkt auf die Arbeitsfläche der Maschine aufsprühen, z. B. auf das Sägeblatt oder die Hobelfläche.



MASTERIO REINIGER LAK-01



Biologisch abbaubarer Reiniger für wasserbasierte Lacke und Farben.

ANWENDUNG

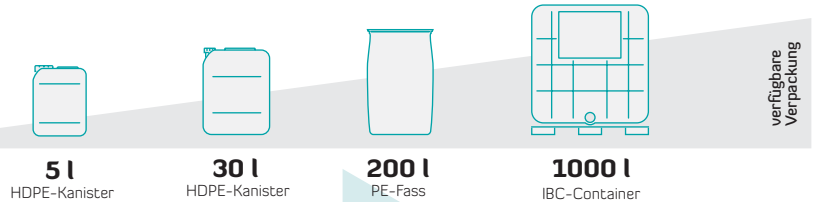
Zur Reinigung von Lackierwalzen, Rasterwalzen, Rasterhülsen, Fotopolymerplatten, Druckplatten Rakeln sowie Werkzeugen und Maschinenteilen von Verschmutzungen durch wasserbasierte Lacke und Farben. Geeignet für industrielle Lackierprozesse von Holzwerkstoffen, Holz und Kunststoffen sowie für die Druckindustrie.

VORTEILE

Enthält keine VOCs, keine Gefahr von Entzündung oder Explosion.

ANWENDUNGSHINWEISE

Das zu reinigende Element manuell oder maschinell direkt in der Maschine, in geeigneten Reinigungsbehältern oder in einer industriellen Waschanlage reinigen.



MASTERIO INGROMAT FL



Reinigungsflüssigkeit für Bürstenreinigungsmaschinen.

ANWENDUNG

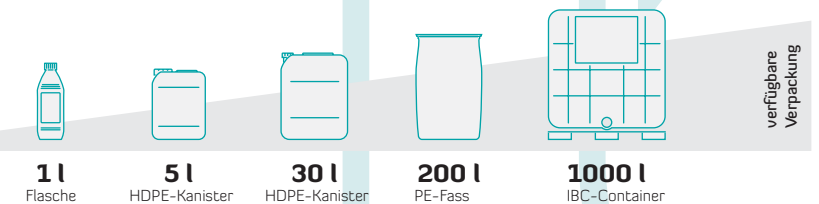
Speziell entwickelte Reinigungsflüssigkeit für Wandres-Reinigungsmaschinen. Hervorragend geeignet zur Reinigung von Möbeloberflächen, kann aber auch für viele andere Oberflächen verwendet werden.

VORTEILE

Unterstützt die Reinigung von Oberflächen. Wirkt antistatisch.

ANWENDUNGSHINWEISE

Die Flüssigkeit wird über Düsen mit Druckluftzufuhr auf die Bürste aufgetragen.



MASTERIO UV-LAMPENREINIGER



Reinigungsflüssigkeit auf Kohlenwasserstoffbasis.

ANWENDUNG

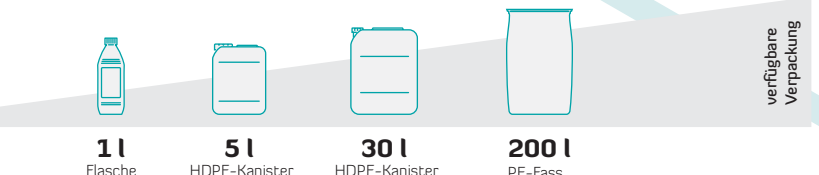
Zur Reinigung von UV-Lampen in Lackieranlagen der Möbelindustrie sowie von UV-Lampen in Druckern und UV-Plottern. Ebenfalls geeignet zur Reinigung von UV-Lampen zur Aushärtung kosmetischer Lacke sowie industrieller UV-Desinfektionslampen.

VORTEILE

Verdunstet schnell und hinterlässt keine Schlieren. Wirkt antistatisch.

ANWENDUNGSHINWEISE

Die ausgeschaltete und abgekühlte Lampe mit einem mit Flüssigkeit angefeuchteten Tuch reinigen.



MASTERIO REINIGUNGSTÜCHER CLEAN

Universelle Reinigungstücher für industrielle Anwendungen.

ANWENDUNG

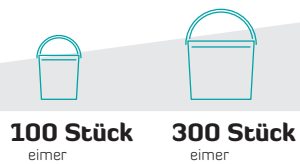
Entfernen Fette, Öle, Klebstoffe, Wachse und Farben. Entfetten hervorragend Metall- und Kunststoffoberflächen, einschließlich Polyurethan- und Epoxidoberflächen. Wirksam gegen sämtliche Verschmutzungen. Ebenfalls geeignet zur Reinigung von Maschinen und Werkzeugen.

VORTEILE

Reißfest. Hautfreundlich. Wirken biozid und desinfizierend.

ANWENDUNGSHINWEISE

Den Deckel des Eimers öffnen, ein Tuch herausziehen und den Deckel wieder schließen.



dostępne opakowania

MASTERIO CLEAN ET

Flüssigkeit zur Desinfektion von Händen und Haut.

ANWENDUNG

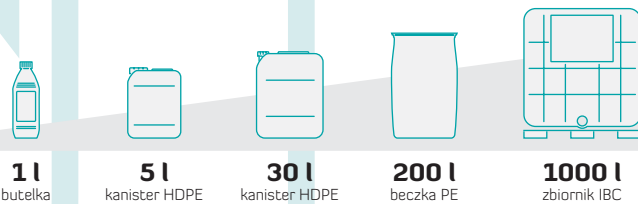
Das Präparat ist durch das Amt für die Registrierung von Arzneimitteln zugelassen - Zulassungsnummer 8663/21. Laborgeprüft. Besitzt biozide und desinfizierende Eigenschaften.

VORTEILE

Desinfiziert wirksam. Trocknet die Haut nicht aus.

ANWENDUNGSHINWEISE

Unverdünnt anwenden, mit Spender oder Sprühflasche auf die Haut auftragen, trocknen lassen, nicht abspülen. Empfohlene Einwirkzeit: 30 Sekunden.



dostępne opakowania



MASTERIO FARBMARKIERUNGSFLÜSSIGKEIT FBZ

Farbmarkierungsflüssigkeit für die Holzbearbeitung.

ANWENDUNG

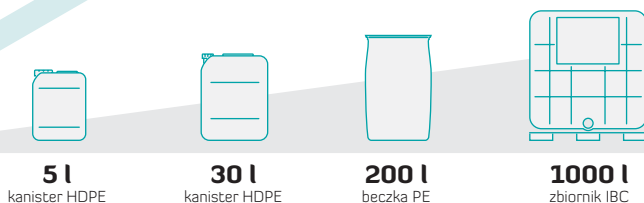
Die Flüssigkeit dient zur Markierung fehlerhafter Elemente im Prozess der Vorbearbeitung von Holz.

VORTEILE

Ermöglicht die schnelle Identifikation beschädigter Holzelemente, die anschließend aus der Produktionslinie entfernt und nicht weiterbearbeitet werden.

ANWENDUNGSHINWEISE

Die Flüssigkeit wird automatisch vor dem Hobelprozess auf die bearbeiteten Elemente aufgesprüht.



dostępne opakowania



MASTERIO DESCALER



Skoncentrowany kwasowy środek czyszczący i odkamieniający.

ZASTOSOWANIE

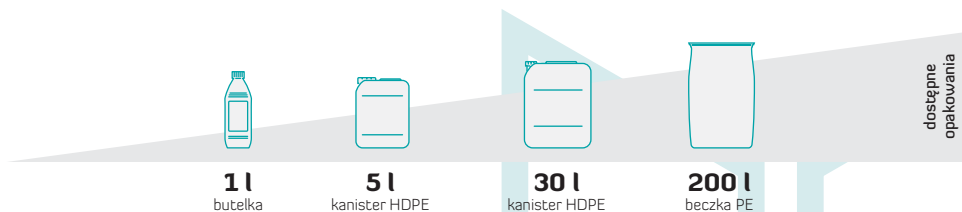
Usuwa kamień kotłowy, osady wapienne, rdzę, cienkie warstwy cementu i betonu, osady mydlane oraz osady mineralne. Przeznaczony do czyszczenia części i powierzchni metalowych. Może też być stosowany do czyszczenia cegły, klinkieru, kostki brukowej i kamienia z wykwitów wapiennych.

ZALETY

Skutecznie odrdzewia i odkamienia. Niskopieniący. Zawiera inhibitory korozji.

SPOSÓB UŻYCIA

Płyn rozpuścić w wodzie, stosować kilkuminutową kąpiel czyszczonego elementu lub nakładać na czyszczoną powierzchnię, z zachowaniem środków ochrony osobistej. Zalecana proporcja od 1:3 do 1:20 w zależności od stopnia zanieczyszczenia lub grubości osadów. Szczególnie silnie zabrudzenia i osady usuwać płynem bez rozcieńczania, używając pędzelka lub innego narzędzia. Po zastosowaniu preparatu czyszczoną powierzchnię spłukać wodą. Nie dopuścić do zaschnięcia roztworu na czyszczonej powierzchni.



MASTERIO ODPIENIACZ BK-02



Niejonowy produkt powierzchniowo czynny z grupy kopolimerów blokowych, hamujących tworzenie się piany.

ZASTOSOWANIE

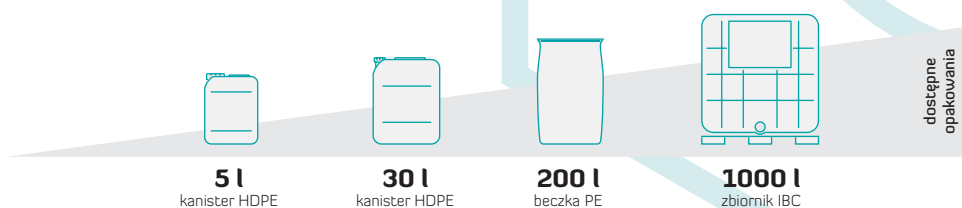
Środek antypienisty i odpieniający, do zastosowania w przemyśle jako środek wspomagający procesy czyszczenia lub usuwający zanieczyszczenia olejowe i wióry z cieczy chłodząco-smarujących. Stosowany także do niwelowania piany w basenach i jacuzzi oraz w maszynach do wielkopowierzchniowego czyszczenia przemysłowego.

ZALETY

Doskonale rozpuszczalny w zimnej wodzie. Nie zawiera silikonu. Biodegradowalny.

SPOSÓB UŻYCIA

Produkt gotowy do użytku. W zależności od pienienia, dodać od 15 do 50 ml płynu na 100 l wody.



MASTERIO MACHINE CLEANER

Uniwersalny płyn do czyszczenia przemysłowego.

ZASTOSOWANIE

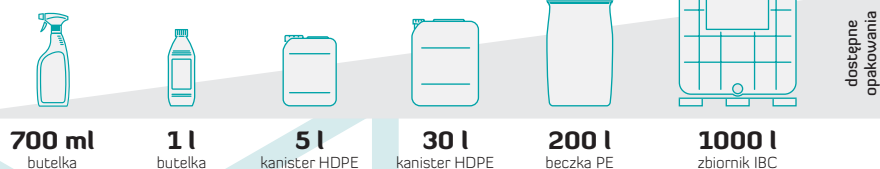
Skuteczny płyn do czyszczenia maszyn i ich elementów metalowych oraz narzędzi i powierzchni. Zmywa smary, oleje, nagary i inne zabrudzenia produkcyjne.

ZALETY

Skuteczne usuwanie zabrudzeń, wygodna w trzymaniu butelka z atomizerem, łagodny zapach.

SPOSÓB UŻYCIA

Czyszczony element lub powierzchnię spryskać atomizerem lub dozownikiem, następnie wytrzeć do sucha ściereczką lub ręcznikiem papierowym. W razie potrzeby czynności powtarzać do osiągnięcia pożądanego efektu.



MASTERIO CLEANER MAX

Płyn do finalnego czyszczenia formatek meblowych.

ZASTOSOWANIE

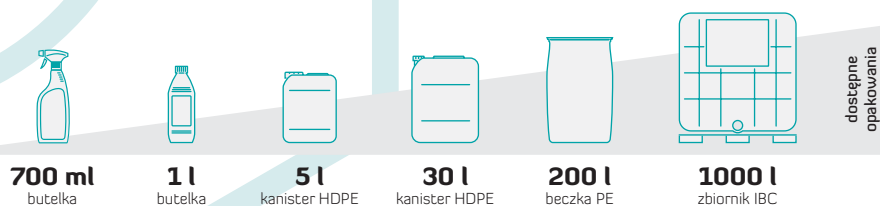
Płyn czyści płytę meblową z zabrudzeń produkcyjnych, śladów palców, kurzu i innych zabrudzeń. Może też być stosowany do tworzyw sztucznych i innych gładkich powierzchni.

ZALETY

Usuwa różnego rodzaju zabrudzenia, odtuszcza, szybko odparowuje.

SPOSÓB UŻYCIA

Podawanie ręcznie przez atomizer lub butelkę z dozownikiem, bezpośrednio na formatkę meblową. Po spryskaniu powierzchni formatki należy wytrzeć ją do sucha miękką szmatką.





MASTERIO[®]

für Profis

- » Reiniger
- » Rost- und Kalkentferner
- » Kühlflüssigkeiten
- » Reinigungsflüssigkeiten
- » Gleitflüssigkeiten
- » Antihaftflüssigkeiten
- » Spezialflüssigkeiten
- » Schmierstoffe und Öle

FIRMA

MASTERIO sp. z o.o.
ul. Rzepińska 1
66-400 Gorzów Wlkp.

BESTELLUNGEN

crm@masterio.pl
tel. +48 506 109 541

www.masterio.pl