

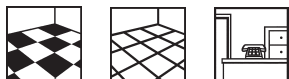


MayaMulti

ÖKOGISCH REIN. PROPRETÉ ÉCOLOGIQUE. ECOLOGICAMENTE LINDO.

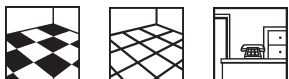
ALLZWECKREINIGER NETTOYANT UNIVERSEL DETERGENTE UNIVERSALE

EIGENSCHAFTEN



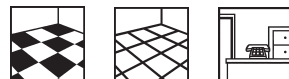
Parfümierter Allzweckreiniger für die allgemeine Objektreinigung.
Manuell und maschinell einsetzbar. Beste Reinigungswirkung bei minimaler Umweltbelastung.

PROPRIÉTÉS



Nettoyant universel, fort, parfumé pour salissures résistantes. Utilisation à la main ou en machine. Très puissant mais néanmoins extrêmement écologique.

PROPRIETÀ



Detergente universale profumato per la pulizia di tutti gli oggetti. Può essere utilizzato per la pulizia a mano o a macchina. Eccezionale effetto detergente con carico ambientale minimo.

ANWENDUNG



Sparsam auf Microfaser- oder Reinigungstuch aufsprühen und Verschmutzung entfernen.

APPLICATION



Appliquer parcimonieusement sur un chiffon de nettoyage ou à microfibres et éliminer les salissures.

APPLICAZIONE



Appicare con parsimonia su un panno di pulizia o di microfibra e rimuovere lo sporco.

DOSIERUNG

Normale Verschmutzung: $\frac{1}{2}$ – 1 dl auf 10 Liter Wasser.

Hartnäckige Verschmutzung: 5 dl auf 10 Liter Wasser.

DOSAGE

Salissure normale: $\frac{1}{2}$ – 1 dl pour 10 litres d'eau.

Salissure forte: 5 dl pour 10 litres d'eau.

DOSAGGIO

Sporco normale: $\frac{1}{2}$ – 1 dl in 10 litri d'acqua.

Sporco ostinato: 5 dl in 10 litri d'acqua.

ARTIKEL-NR.

N° D'ARTICLE

NO D'ART.

380710

GEBINDE

COLIS

CONFEZIONE

10.0 kg (10.0 l) Bidon/Bidone

EAN

7615600807107

ZUSAMMENSETZUNG 5 – 15% nichtionische Tenside, < 5% anionische Tenside. Enthält: Parfum.	COMPOSITION 5 – 15% tensio-actifs non-ioniques, < 5% tensio-actifs anioniques. Contient: parfum.	COMPOSIZIONE 5 – 15% tensioattivi non ionici, < 5% tensioattivi anionici. Contiene: profumo.
PIKTOGRAMME  Gefahr	PICTOGRAMMES  Danger	PITTOGRAMMI  Pericolo
GEFAHRENHINWEISE Nur für gewerbliche Anwender. Enthält: Fettalkoholethoxylate, Decyl Glucoside. Verursacht schwere Augenschäden.	MENTIONS DE DANGER Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Contient: Fettalkohol-ethoxylate, Decyl Glucoside. Provoque des lésions oculaires graves.	INDICAZIONI DI PERICOLO Esclusivamente per gli utenti professionali. Contiene: Fettalkohol-ethoxylate, Decyl Glucoside. Provoca gravi lesioni oculari.
SICHERHEITSHINWEISE  	CONSEILS DE PRUDENCE   Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Eliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.	CONSIGLI DI PRUDENZA   Indossare guanti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIPOISON o un medico. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.
UFI: Y696-FRJ2-N4GU-TDRU		
PRODUKT-DATEN Dichte: 1.0037 g/ml pH Konzentrat: 5.5 Farbe: farblos	DONNÉES SUR LE PRODUIT Densité: 1.0037 g/ml pH concentré: 5.5 Couleur: incolore	DATI DEL PRODOTTO Densità: 1.0037 g/ml pH concentrato: 5.5 Colore: incolore
UMWELTINFORMATION Gut biologisch abbaubar, OECD 302 B mit CO2- Bestimmung, DOC-Analytik: 97% in 14 Tagen, CO2-Analytik: 81% in 28 Tagen, Prüfbericht 5214011889B.	INFORMATION ENVIRONNEMENT Hautement biodégradable, OECD 302 B avec dosage du CO2, analyse COD: 97% en 14 jours, analyse CO2: 81% en 28 jours, rapport 5214011889B.	INFORMAZIONE AMBIENTALE Ben biodegradabile, OCSE 302 B con disposizione CO2, analitica DOC: 97% in 14 giorni, analitica CO2: 81% in 28 giorni, rapporto d'esame 5214011889B.