

MayaAction 5



ÖKOLOGISCH REIN. PROPRETÉ ÉCOLOGIQUE. ECOLOGICAMENTE LINDO.



FLECKENENTFERNER DÉTACHANT SMACCHIATORE

EIGENSCHAFTEN

Flüssiges, wasserlösliches Fleckenentfernungsmittel aus dem universellen Action-Set. Es eignet sich für die Entfernung von pigmenthaltigen, bleichbaren Verfleckungen.

PROPRIÉTÉS

Détachant liquide soluble de la gamme des détachants universels (Action-Set). Il convient pour enlever les taches pigmentaires et blanchissantes.

PROPRIETÀ

Smacchiatore liquido idrosolubile della serie degli smacchiatori universali (Action-Set). Il prodotto è adatto all'eliminazione di macchie sbiancanti a base di pigmenti.

ANWENDUNG



Unverdünnt auf die befeuchtete, verfleckte Stelle auftragen, ca. 1 bis max. 10 Min. einwirken lassen, gut ausspülen, evt. Vorgang wiederholen. Anschliessend normal Waschen.

Nicht geeignet für Wolle und Seide. Auf empfindlichen Textilien ist eine Saumprobe durchzuführen.

APPLICATION



Appliquer pur sur la tache humide. Laisser agir 10 min max. et bien rincer. Répéter éventuellement l'opération puis laver normalement.

Ne convient pas pour la laine et la soie.
Pour les textiles délicats, faire préalablement un essai sur une partie peu visible.

APPLICAZIONE



Appicare senza diluire sulla parte umida e macchiata. Lasciare agire 10 min. max e poi sciacquare bene. Eventualmente ripetere l'operazione, quindi lavare normalmente.

Non adatto su lana e seta. Su tessuti delicati effettuare una prova preventiva.

DOSIERUNG

Wird unverdünnt angewendet.

DOSAGE

Le produit s'utilise pur.

DOSAGGIO

Il prodotto viene impiegato non diluito.

ARTIKEL-NR.

N° D'ARTICLE

NO D'ART.

340520

GEBINDE

COLIS

CONFEZIONE

6 Fl./ Bout./ Bott. à 300 ml

EAN

7615600405204

ZUSAMMENSETZUNG <5 %: nichtionische Tenside, Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, anionische Tenside.	COMPOSITION <5 %: tensio-actifs non ioniques, agents de blanchiment oxygénés, tensio-actifs anioniques.	COMPOSIZIONE <5 %: tensioattivi non ionici, sbiancanti a base di ossigeno, tensioattivi anionici.
PIKTOGRAMME   Gefahr	PICTOGRAMMES   Danger	PITTOGRAMMI   Pericolo
GEFAHRENHINWEISE Nur für gewerbliche Anwender. Enthält: Wasserstoffperoxid in Lösung. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen.	MENTIONS DE DANGER Exclusivement pour utilisateurs avertis. Contient peroxyde d'hydrogène solubilisé. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires.	INDICAZIONI DI PERICOLO Esclusivo per l'utilizzazione industriale. Contiene soluzione perossido di idrogeno. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari. Può irritare le vie respiratorie.
SICHERHEITSHINWEISE  Einatmen von Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt einer anerkannten Sonderabfallsorgung zuführen. UFI: JWDG-86JD-H5G4-XWYE	CONSEILS DE PRUDENCE  Éviter de respirer les brouillards/ vapeurs/ aerosols. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ 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. Eliminer le contenu dans une installation d'élimination des déchets spéciaux agréée.	CONSIGLI DI PRUDENZA  Evitare di respirare la nebbia/ i vapori/ gli aerosol. Indossare guanti/ indumenti 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. Smaltire il contenuto in un impianto d'eliminazione di rifiuti speciali autorizzato.
PRODUKT-DATEN Dichte: 1.015 g/ml pH Konzentrat: 4.5 Farbe: farblos	DONNÉES SUR LE PRODUIT Densité: 1.015 g/ml pH concentré: 4.5 Couleur: incolore	DATI DEL PRODOTTO Densità: 1.015 g/ml pH concentrato: 4.5 Colore: incolore
UMWELTINFORMATION Gut biologisch abbaubar, OECD 302 B mit CO2-Bestimmung, DOC-Analytik: 98% in 14 Tagen, CO2-Analytik: 96% in 28 Tagen. Prüfbericht 5214019918C.	INFORMATION ENVIRONNEMENT Bonne biodégradabilité: OECD 302 B avec dosage du CO2, analyse COD: 98% en 14 jours, CO2-analytique: 96% en 28 jours. Rapport 5214019918C.	INFORMAZIONE AMBIENTALE Ben biodegradabile, OECSE 302 B con disposizione CO2, analitica DOC: 98% in 14 giorni, analitica CO2: 96% in 28 giorni. Rapporto d'esame 5214019918C.