

MayaSoft



Produktname Nom du produit Nome del prodotto	Maya Soft Handabwaschmittel	MayaSoft Liquide vaisselle à la main	MayaSoft Detersivo per stoviglie a mano
Kurzbeschreibung Brève description Descrizione breve	Dermatologisch geprüfetes, mildes, parfümiertes Handabwaschmittel zum manuellen Geschirrspülen und Reinigen abwaschbarer Gegenstände, mit ausgezeichnetem Reinigungsvermögen für Fette, Öle, Essensresten und Schmutz. Sehr gut hautverträglich.	Testé dermatologiquement. Liquide doux, parfumé, pour le lavage de la vaisselle à la main et le nettoyage d'objets lavables. Elimine parfaitement les graisses, huiles, résidus alimentaires et autres salissures. Très bien toléré par la peau.	Detersivo dermatologicamente testato, liquido delicato e profumato per il lavaggio a mano delle stoviglie e degli oggetti lavabili. Elevato potere pulente contro grassi, olii, residui di cibo ed impurità. Dermatologicamente molto ben tollerato.
Anwendung / Verbrauch Application / Consommation Applicazione / Consumazione	Geschirr, Besteck, Gegenstände und Flächen mit verdünntem MayaSoft reinigen und danach mit Wasser gut nach-spülen. Die Verwendung von MicroFaser-Tüchern unterstützt die Reinigungswirkung wesentlich und reduziert den Produktverbrauch um bis zu 50%.	Laver la vaisselle, les couverts, objets et surfaces avec le MayaSoft dilué. Rincer ensuite avec soin à l'eau claire. L'utilisation de chiffons en micro-fibres renforce considérablement l'effet nettoyant et réduit l'utilisation de produit jusqu'à 50%.	Pulire le stoviglie, le posate, gli oggetti e le superfici con il MayaSoft diluito e risciacquare accuratamente. Utilizzando panni in microfibra si aumenta notevolmente l'effetto pulente e riduce fino al 50% il consumo del prodotto.
Richtdosierung Dosage recommandé Dosaggio raccomandato	Je nach Verschmutzungsgrad: 0.1 – 2 dl / 10 Liter Wasser	Selon le degré de salissure: 0.1 – 2 dl / 10 litres d'eau	A seconda del grado di sporczia: 0.1 - 2 dl / 10 litri d'acqua
Zusammensetzung Composition Composizione	Wasser, anionische, nichtionische und amphotere Tenside, Glycerin, Salz, Parfum, Glucose Oxidase / Lactoperoxidase, Zitronensäure	eau, tensioactifs anioniques, non ioniques et amphotères, glycérol, sel, parfum, glucoseoxydase / lacto-peroxydase, acide citrique	acqua, tensioattivi anionici, non ionici ed anfoteri, glicerina, sale, profumo, glucosio-ossidasi / lactoperoxidasi, acido citrico
Artikel-Nr. / Gebinde / EAN No d'article / Colis / EAN No d'articolo / Confezione / EAN	SCS 280410	Bidon / Bidone	9.8 l (10.20 Kg) 7615600111655

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-8411 Winterthur
Tel: 052 234 44 00
Fax: 052 234 44 01
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-1123 Aclens
Tél: 021 869 80 69
Fax: 021 869 80 66
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch

MayaSoft

BAG T Nr. / BAG E Nr.
OFSP T No / OFSP E No
UFSP T No / UFSP E No

Gefahrenhinweise
Identification des dangers
Avvertenza di pericoli

Sicherheitsmassnahmen
Mesures de sécurité
Misure di sicurezza

Giftklasse, gefährliche Stoffe
Classe de toxicité, comp. dangereux
Classe di tossicità, comp. pericolosi

Dichte / Densité / Densità

pH / pH / pH

Flammpunkt / p.d'éclair / p.accensione

VOC / COV / COV

Farbe / couleur / colore

Geruch / odeur / odore

UN-Nr. / UN No / UN No

ADR/RID

Diverses / Divers / Altro



Gefahrensymbol
Symbole de danger
Simbolo di pericolo

611500		
Giftklasse: frei Kein Publikumsprodukt!	Classe de toxicité: libre Produit non destiné au public!	Classe di tossicità: libera Prodotto non destinato al pubblico!
1.039 g/ml (20°C)		
+/- 5.5 (konz./conc.)		
Farblos, trüb	Incolore, trouble	Incolore, torbida
Angenehm	Agréable	Gradévole
<p>Umweltinformation Gut biologisch abbaubar: OECD 302 B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 99% in 7 Tagen, CO₂-Analytik: 87% in 28 Tagen, EMPA-Prüfbericht 409108A, 03.01.2000.</p> <p>Information environnement Bien biodégradable: OECD 302 B avec dosage du CO₂ COD-analytique: 99% en 7 jours, CO₂-analytique: 87% en 28 jours, Rapport LFEM 409108A, du 03/01/2000.</p> <p>Informazione ambientale Ben biodegradabile: OCSE 302 B con disposizione CO₂ Analitica DOC: 99% in 7 giorni, Analitica CO₂: 87% in 28 giorni, Rapporto d'esame EMPA 409108A del 03.01.2000.</p>		

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-8411 Winterthur
Tel: 052 234 44 00
Fax: 052 234 44 01
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-1123 Aclens
Tél: 021 869 80 69
Fax: 021 869 80 66
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch