



Produkt: Handwaschlotion HWL Blue Ocean

ZVG: 50112 / 50255

Beschreibung:

Handwaschlotion HWL Blue Ocean ist eine milde, angenehm frische, elegant - maskulin duftende Cremeseife für die häufige Anwendung bei leicht verschmutzten Händen geeignet. Die milde, hautfreundliche Cremeseife ist für Spendersysteme auf Basis rückfettender, pflanzlicher Wirkstoffe hergestellt. Ein bei Männern beliebter „Ozean“ Duft, der den Charakter einer starken Persönlichkeit dezent unterstreicht. Der pH-Wert ist hautneutral eingestellt. Kann auch für Körperwaschungen im Pflegebereich eingesetzt werden. Die Verwendung von hautfreundlichen Inhaltsstoffen gestattet eine häufige Benutzung ohne nachteilige Wirkung auf die Haut, wie es beispielsweise bei herkömmlichen Seifen vorkommen kann.

Anwendungsbereich:

Handwaschlotion HWL Blue Ocean wird als Handreinigungslotion verwendet in Toiletten, Büros, Restaurants, Wasch- und Umkleieräumen usw. Sie ist geeignet zum entfernen leichter Verschmutzungen.

Gebrauchsanweisung:

Durch Druck auf den Spender die benötigte Menge *Handwaschlotion HWL Blue Ocean* entnehmen, auf den Händen verteilen, etwas Wasser hinzugeben und durch Verreiben Schaum erzeugen. Nachdem die Verschmutzungen gelöst sind, gründlich mit klarem Wasser abspülen und abschließend die Hände abtrocknen.

Produktdaten

Form:	dickflüssig
Farbe:	blau
Geruch:	angenehm, frisch, elegant, maskulin
pH Wert bei 20 °C:	ca. 5,5
Dichte bei 20 °C:	ca. 1,02 g/ml
Haltbarkeit/Lagerung:	nicht geöffnet 36 Monate/ 5°C – 35 °C, Optimal = 20C, Trocken und Geschlossen. Nach öffnen 12 Monate

Hinweis:

Vor Gebrauch und/oder Weiterverkauf des Produktes verweisen wir auf die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt (gem. 1907/2006/EG, Art. 31). Bei diesem Produkt handelt es sich nicht um ein Kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung.

Produkt erfüllt die Kosmetik-Verordnung nach 1223/2009.

INCI:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamidopropylbetaine, Phenoxyethanol, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Sodium Sulfate, Parfum, Glycol Distearate, Coco Glucoside, Caprylyl / Capryl Glucoside, Benzoic Acid, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-diol, Citric Acid, Cocamide MEA, Dehydroacetic Acid, Laureth-10, Ethylhexylglycerin, Linalool, Tocopherol, Citral, Formic Acid, CI 42090