

Rinax[®] Soap

P 961

Ökologische Handwaschlotion



Anwendungsbereich

- Für den Einsatz in Waschräumen
- Zur Händereinigung bei normaler Verschmutzung
- Geeignet für alle Hauttypen, auch bei empfindlicher Haut

Produktvorteile/-eigenschaften

- Öko-zertifiziert
- Reinigt schnell und gründlich
- Hautneutraler pH-Wert
- Seifenfrei
- Mit erfrischendem und fruchtigem Zitrusduft
- Mikroplastikfrei

Anwendung und Dosierung

- Handwaschlotion für Druckspender.
- Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt
- Verbrauch: 1,5 - 2,6 ml / pro Anwendung



pur

- Geringe Menge Handwaschlotion in die angefeuchteten Hände geben, mit Wasser aufschäumen und gründlich abspülen.

Anmerkungen / Wichtige Hinweise

- Handwaschseifenspender müssen vor dem erneuten Füllen gründlich gereinigt bzw. desinfiziert werden (Empfehlung des RKI).
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.
- **Sicherheit:** Materialverträglichkeit vor Anwendung auf unauffälliger Stelle testen. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Originalflasche lässt sich einfach aus dem praktischen Kanister nachfüllen wodurch Verpackungsmüll gespart wird.

Einstufung gem. (EG) Nr. 1272/2008 CLP

Das Produkt ist ein Kosmetikprodukt im Sinne der VERORDNUNG (EG) Nr. 1223/2009 und erfordert daher keine Einstufung und Kennzeichnung nach CLP.

Technische Daten

- **Produktfarbe:** gelb
- **Inhaltsstoffe nach INCI:** AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, GLYCERIN, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, C.I. 13015, PARFUM
- **EU Ecolabel:** DE/030/114

Verkaufseinheiten

- 12 x 1 l Euro-Spenderflasche P961-E001
- 1 x 5 l Kanister P961-0005



* Auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission wird eine Datenbank der Entsprechungen zwischen den INCI-Bezeichnungen, den Bezeichnungen des Europäischen Arzneibuchs und den CAS-Nummern bereitgestellt: www.ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple
 Bemerkung: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.
 Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.