

Lipolin K

Fließfähige Handwasch-Emulsion für stärkste Industrierverschmutzungen



Beschreibung

Hellbeige, fließfähige Paste mit Kunststoffreibemittel, **sandfrei**

Zusammensetzung

Lipolin K enthält anionaktive Tenside, Emulgatoren, Lösemittel aus Zitrusfrüchten, feinporiges Reibemittel aus Kunststoff in gleichmäßiger Körnung, Hautschutzstoffe und Überfettungsmittel, Korrigentien, Parfümöl, Konservierungsmittel. **Inhaltsstoffe nach INCI** (International Nomenclature Cosmetic Ingredients): AQUA, POLYURETHANE, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM COCO SULFATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, BETONITE, DIPENTENE, MIPA-LAURETH SULFATE, GLYCERIN, GLYCERYL RICINOLEATE, PROPYLENE GLYCOL, LYSOLECITHIN, LAURYL GLUCOSIDE, COCAMIPROPYL BETAINE, DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE, PEG-9 COCO GLYCERIDES, TETRASODIUM IMINODISUCCINATE, CITRIC ACID, XANTHAN GUM, BENZYL ALCOHOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, DECETH-8, CITRUS DULCIS, C.I. 77891.

Eigenschaften

Lipolin K verfügt über eine ausgezeichnete Reinigungswirkung gegenüber stärksten Verschmutzungen durch Fette und Öle, Metallstaub, Ruß, Graphit und anderem stark haftenden Schmutz. Selbst leichte Verschmutzungen durch Farben und Lacke werden restlos entfernt. Hautfreundliche Tenside und Emulgatoren bewirken in Verbindung mit dem speziellen, natürlichen Lösemittel ein schnelles Anlösen und Emulgieren der Verschmutzung. Beim Waschvorgang werden diese Eigenschaften durch das feinporige Kunststoffreibemittel wesentlich unterstützt. Ein neutraler pH-Wert, Rückfettungsmittel und Hautschutzstoffe geben **Lipolin K** gute dermatologische Eigenschaften. **Lipolin K** ist *alkali-, formaldehyd- und phosphatfrei*.

Anwendungsgebiete

Für alle mittleren bis sehr starken und anhaftenden Industrierverschmutzungen

Anwendung

Verschmutzte Hände minimal anfeuchten und **Lipolin K** gründlich verreiben. Nach Anlösen des Schmutzes mit wenig Wasser weiterwaschen. Schmutz und Reinigungsmittel mit viel Wasser sorgfältig abwaschen und anschließend Hände gut abtrocknen. Nach Anwendung von stark entfettenden Handreinigern wird die Verwendung einer Hautpflegecreme z.B. **Mono-Dermin plus Bienenwachs** empfohlen. Eine besonders wirtschaftliche und sparsame Ausgabe von **Lipolin K** wird durch unsere Dosierspender Fließpastenspender 2500 ml oder 3000 ml ermöglicht.

Prüfungen

Lipolin K ist von einem unabhängigen dermatologischen Institut (ein Zusammenschluß mehrerer Dermatologen) im Epikutan und Anwendungstest auf Hautverträglichkeit überprüft worden. Ein Anhalt für toxische Nebenwirkungen, d.h. eine primäre Irritation wurde nicht gefunden.

Vorschriften

Lipolin K ist ein Handreiniger im Sinne der Verordnung über Arbeitsstätten und den dazugehörigen Arbeitsstättenrichtlinien **Lipolin K** unterliegt dem Regelungsbereich der Kosmetik-Verordnung, und den Kosmetik-Richtlinien der EG. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoff-Verordnung und deren Ergänzungen entfällt. Für **Lipolin K** liegt ein Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG vor.

Packungsgrößen

Art.Nr. 402072 Karton mit 6 x 2000 ml Spenderflaschen
402572 Karton mit 6 x 2500 ml Spenderflaschen
401082 Kanister à 10 kg zum Nachfüllen
402062 Fässer à 200 kg

FEILBACH CHEMIE

Eleonorenstraße 129 * D-55252 Mainz-Kastel * Telefon (06134) 3264 * Telefax (06134) 25219
e-mail info@feilbach-chemie.de