

# HERWEDERM CLEAN SENSITIVE

Waschliquid für sensible Haut

<b>Beschreibung:</b>	HERWEDERM CLEAN SENSITIVE ist ein sehr gut hautverträgliches Reinigungsmittel für die besonders sensible Haut. HERWEDERM CLEAN sensitive ist konservierungs-*, duft- und farbstofffrei und dermatologisch an Atopikern getestet.
<b>Zusammensetzung (INCI):</b>	AQUA (WATER), SORBITOL, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, PROPYLENE GLYCOL, DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE, PEG-18 GLYCERYL OLEATE / COCOATE, COCO-GLUCOSIDE, DECYLENE GLYCOL, C12-15 ALKYL BENZOATE, LAURETH-6, CITRIC ACID
<b>Eigenschaften:</b>	HERWEDERM CLEAN SENSITIVE ist ein äußerst mildes Waschliquid zur Hand- und Ganzkörperreinigung. HERWEDERM CLEAN SENSITIVE enthält besonders ausgewählte Waschrohstoffe und ist durch seine Konservierungs- und Farbstofffreiheit bestens zur Reinigung extrem beanspruchter und sehr empfindlicher Haut geeignet. Der pH-Wert ist schwach sauer eingestellt. HERWEDERM CLEAN SENSITIVE wurde dermatologisch an Atopikern mit sehr gutem Ergebnis getestet. Die Ergebnisse wurden durch Messungen am BUS-Modell bestätigt.
<b>Anwendungsgebiete:</b>	HERWEDERM CLEAN SENSITIVE ist zur schonenden Reinigung sensibler und vorgeschädigter Haut in allen Arbeitsbereichen wie Verwaltung, Handwerk und Industrie geeignet. HERWEDERM CLEAN SENSITIVE ist insbesondere auch in Krankenhäusern, Pflegestationen und Altersheimen sowie in lebensmittelverarbeitenden Betrieben einsetzbar. Die an Hautmittel gestellten Anforderungen im Rahmen eines HACCP-Konzeptes werden erfüllt.
<b>Anwendung:</b>	Eine geringe Menge HERWEDERM CLEAN SENSITIVE auf die leicht befeuchtete Haut geben und gut verteilen. Der sich bildende, feinporige und cremige Schaum lässt sich mühelos und schnell mit ausreichend Wasser abspülen.
<b>Gesetzl. Vorschriften:</b>	HERWEDERM CLEAN SENSITIVE unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zur Zeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoffverordnung entfällt.
<b>Lagerung und Haltbarkeit:</b>	HERWEDERM CLEAN SENSITIVE ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
<b>Verpackungsgrößen:</b>	250 ml Flasche, 2000 ml Beutelflasche. Dosierung über HERWEMAT HERO und HERWEMAT UNI Spender.
<b>Entsorgung:</b>	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem örtlichen Recycling zugeführt werden.

\*Konservierungsstoffe gem. EU-Kosmetikverordnung