

# HERWE FUSS-SPRAY

## Hochwirksames Spray zum Schutz vor Fußgeruch und Fußpilz

<b>Beschreibung:</b>	<i>HERWE FUSS-SPRAY</i> ist ein hoch wirksames Spray zum Schutz vor Fußschweiß und Fußpilz.
<b>Zusammensetzung (INCI):</b>	AQUA, ALCOHOL DENAT., GLYCERIN, BETAINE, SODIUM CAPROYL/LAUROYL LACTYLATE, SODIUM CITRATE, CAPRYLYL/CAPRYL WHEAT BRAN/STRAW GLYCOSIDES, MENTHA ARVENSIS LEAF OIL, ROSMARINUS OFFICINALIS (ROSEMARY) LEAF OIL, FUSEL WHEAT BRAN/STRAW GLYCOSIDES, GLYCERYL CAPRYLATE, POLYGLYCERYL-5-OLEATE, SODIUM COCOYL GLUTAMATE, SODIUM LACTATE, D-LIMONENE, LINALOOL.
<b>Eigenschaften:</b>	<i>HERWE FUSS-SPRAY</i> wurde speziell zur Anwendung in Arbeitsschuhen und Stiefeln zum Schutz gegen Fußgeruch und zu Vorbeugung gegen Fußpilz entwickelt. Eine hochaktive Wirkstoffkombination beugt Fußpilz und Fußgeruch wirksam vor. Erfrischt und desodoriert mit natürlichem Minz- und Rosmarinöl und pflegt durch wirksame Moisturizer. Ohne synthetische Duft- und Konservierungsstoffe.
<b>Anwendungsgebiete:</b>	<i>HERWE FUSS-SPRAY</i> wird bei allen Arbeiten eingesetzt, bei denen es durch geschlossenes bzw. dampfundurchlässiges Schuhwerk zu Fußschweiß und zu Fußpilzkrankungen kommen kann.
<b>Anwendung:</b>	Vor Gebrauch schütteln. Die Füße 1-2 mal täglich gleichmäßig mit <i>HERWE FUSS-SPRAY</i> einsprühen. Auch das Schuhwerk kann zur Fußpilzprophylaxe eingesprüht werden. Materialverträglichkeit prüfen. Nicht in die Augen, auf verletzte Haut oder gegen Flammen sprühen. Von Kindern fernhalten.
<b>Gesetzl. Vorschriften:</b>	<i>HERWE FUSS-SPRAY</i> unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zurzeit gültigen Fassung. Die Kennzeichnung mit einem Gefahrstoffsymbol entfällt. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Gruppenmerkblatt.
<b>Lagerung und Haltbarkeit:</b>	<i>HERWE FUSS-SPRAY</i> ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
<b>Verpackungsgrößen:</b>	100 ml Sprühflasche
<b>Entsorgung:</b>	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden.