

# HERWESAN ALL-IN-ONE

Abdruckfreier, universeller Hautschutz

<b>Beschreibung:</b>	HERWESAN ALL-IN-ONE ist ein weißes, abdruckfreies und universell anwendbares Hautschutzpräparat. HERWESAN ALL-IN-ONE ist atmungsaktiv und hoch wirksam durch den Einsatz spezifischer Filmbildner.
<b>Zusammensetzung (INCI):</b>	AQUA (WATER), CETYL ALCOHOL, GLYCERYL STEARATE SE, ETHYLHEXYL STEARATE, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) LEAF WATER, POLYVINYL ALCOHOL, POLYPERFLUOROETHOXYMETHOXY DIFLUOROETHYL PEG PHOSPHATE, GLYCERIN, STEARYL ALCOHOL, ALLANTOIN, PHENOXYETHANOL, ALCOHOL DENAT., PHENYLPROPANOL, PROPANEDIOL, CAPRYLYL GLYCOL, PARFUM (FRAGRANCE), SODIUM HYDROXIDE, P-ANISIC ACID, CITRIC ACID, TOCOPHEROL
<b>Eigenschaften:</b>	HERWESAN ALL-IN-ONE schützt die Haut vor direktem Kontakt bei wechselnden Arbeitsstoffen. Es zieht schnell in die Haut ein und bildet einen elastischen, grifffesten, atmungsaktiven und unsichtbaren Schutzfilm. HERWESAN ALL-IN-ONE ist silikonfrei und hinterlässt nach dem Einziehen keine Abdrücke.
<b>Anwendungsgebiete:</b>	HERWESAN ALL-IN-ONE ist ein Spezialschutzpräparat bei wasserlöslichen sowie bei wasserunlöslichen Arbeitsstoffen und nicht klar definierbaren Hautgefährdungen. Es ist universell einsetzbar und eignet sich in allen Arbeitssituationen mit wechselnden Arbeitsstoffen, insbesondere wenn Fingerabdrücke störend wirken. Spezielle Einsatzgebiete von HERWESAN ALL-IN-ONE sind z.B. die Metallbearbeitung sowie in der Kunststoff-, Fein- und Elektrotechnik.
<b>Anwendung:</b>	Grundsätzlich sollte vor dem Eincremen die Haut gründlich gewaschen und abgetrocknet sein. Wichtig ist auch ein sorgfältiges Einreiben zwischen den Fingern und an den Nägeln. HERWESAN ALL-IN-ONE kann auch im Gesicht angewendet werden.
<b>Gesetzl. Vorschriften:</b>	HERWESAN ALL-IN-ONE 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>	HERWESAN ALL-IN-ONE ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
<b>Verpackungsgrößen:</b>	100 ml Tube, 1000 ml Hartflasche, 1000 ml Beutelflasche, 1000 ml VIVA Flasche
<b>Entsorgung:</b>	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden.