

# Steinfels Hartöl Spezial

## HARTÖL SPEZIAL HUILE DURE SPÉCIALE OLIO SOLIDO SPECIALE

### EIGENSCHAFTEN



Farblose Vorgrundierung für stark strapazierte Holzoberflächen im Innenbereich. Geeignet für Holzwerkstoffe, Beton und Estriche. Wirkt nicht anfeuernd, dringt sehr gut ein, mindert die Saugfähigkeit und wirkt wasserabweisend.

### PROPRIÉTÉS



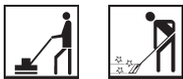
Fond d'accrochage incolore pour les surfaces en bois fortement sollicitées, type intérieur. Convient pour les produits dérivés du bois, le béton et le mortier de chape. Ne fait pas ressortir les veinures du bois, pénètre facilement, réduit le pouvoir absorbant et présente un effet hydrofuge.

### PROPRIETÀ



Mano preliminare per superfici in legno ad alto passaggio in ambienti interni. Adatto per materiali di legno, calcestruzzo e betoncino. Non ravviva i colori, penetra bene nel supporto, riduce l'assorbenza e ha effetto idrorepellente.

### ANWENDUNG



Unverdünnt auftragen, bei Bedarf nachölen. Nach 20 Minuten Einwirkzeit Überstände mit Einscheibenmaschine und rotem / weissen Pad entfernen.

### APPLICATION



Appliquer Steinfels huile dure pure, si besoin trop. Après 20 minutes de temps d'application, enlevez les résidus par utiliser une monobrosse avec un pad rouge / blanc.

### APPLICAZIONE



Applicare non diluito, riapplicare all'occorrenza. Dopo un tempo di posa di 20 minuti, rimuovere l'olio in eccesso con una levigatrice a disco munita di pad rosso / bianco.

### DOSIERUNG

unverdünnt

### DOSAGE

non dilué

### DOSAGGIO

Non diluito.

### ARTIKEL-NR. N° D'ARTICLE NO D'ART.

500631

### GEBINDE COLIS CONFEZIONE

1 Ka / Can. / Secc. à 2.5 l

### EAN

7615600006319

Steinfels  
S W I S S

**ZUSAMMENSETZUNG**

&gt;30% aliphatische Kohlenwasserstoffe.

**COMPOSITION**

&gt; 30% d'hydrocarbures aliphatiques.

**COMPOSIZIONE**

&gt; 30% di idrocarburi alifatici.

**PIKTOGRAMME**

Gefahr

**PICTOGRAMMES**

Danger

**PITTOGRAMMI**

Pericolo

**GEFAHRENHINWEISE**

Nur für gewerbliche Anwender. Enthält Leinölstandöle, Holzölstandöl, Safloröl, Lackleinöl, veresterte Naturharze, Paraffine/Isoparaffine, geringe Mengen blei- und cobaltfreier Trockenstoffe (Zr-, Ca-, Mn-Fettsäuren). Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

**MENTIONS DE DANGER**

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Contient standolie d'huile de lin, standolie d'huile de bois, huile de carthame, huile de lin, esters de résines naturelles, paraffine/ iso-paraffine, faibles quantités de siccatifs sans plomb et cobalt (acides gras de zirconium, de calcium et de manganèse). Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

Esclusivamente per gli utenti professionali. Contiene standoli di lino, standolio di legno, olio di cartamo, vernice a base di olio di lino, resine naturali esterificate, paraffine/isoparaffine, quantità minime di essiccanti esenti da piombo e da cobalto (sali di Zr, Ca, Mn degli acidi grassi). Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

**SICHERHEITSHINWEISE**

Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Explosionsgefahr: Im Gasraum geschlossener Gebinde können sich bei Wärmeeinwirkung entzündliche Lösemitteldämpfe ansammeln. Feuer und Zündquellen sind deshalb fernzuhalten. Einatmen: Dämpfe in hohen Konzentrationen können Bewusstseinsveränderungen auslösen. Augenkontakt: Das Produkt reizt die Augenschleimhaut. Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich. Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen. Selbstentzündungsgefahr: Mit Öl getränkte Lappen/Tücher offen austrocknen lassen.

**CONSEILS DE PRUDENCE**

Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. NE PAS faire vomir. Indications supplémentaires sur les dangers pour l'homme et l'environnement: Danger d'explosion: Sous l'action de la chaleur, des vapeurs inflammables peuvent dégager dans les emballages fermés. C'est pourquoi il faut conserver le produit à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Inhalation: Fortes concentrations de vapeur peuvent provoquer somnolence, étourdissements et des altérations du comportement. Contact avec les yeux: Le produit peut être irritant pour les yeux. Écoulement: En cas d'écoulements majeures le produit peut entraîner des néfastes pour l'environnement aquatique. Le mélange ne contient aucune substance, évaluée comme étant PBT ou vPvB. Risque d'auto-inflammation: laisser sécher à l'aire les chiffons/serviettes imbibé d'huile.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. NON provocare il vomito. Indicazioni supplementari di rischi per l'uomo e per l'ambiente: Pericolo di esplosione: Nel volume di gas di confezioni sigillate quando esposto a calore si possono accumulare vapori di solventi infiammabili. Pertanto tenere il prodotto lontano da fonti di incendio e di accensione. Inalazione: I vapori in alte concentrazioni possono causare cambiamenti di stato di coscienza. Contatto con gli occhi: Il prodotto può irritare gli occhi. Rilasciare: La perdita di grandi quantità di prodotto possono inquinare molto le acque. La miscela non contiene sostanze che soddisfano i criteri di classificazione come PBT o vPvB. Pericolo di combustione spontanea: lasciare seccare all'aperto panno/ asciugamani imbevuti di olio.

**PRODUKT-DATEN**

Dichte: 0.8400 g/ml  
pH Konzentrat: –  
Farbe: hellbeige

**DONNÉES SUR LE PRODUIT**

Densité: 0.8400 g/ml  
pH concentré: –  
Couleur: beige clair

**DATI DEL PRODOTTO**

Densità: 0.8400 g/ml  
pH concentrato: –  
Colore: bianco crema