

PRODUKTDATENBLATT

Hassolit RS

Reinigungsspray zur Entfernung von Bitumen- und Ölverschmutzungen –
Komponente der Hasse Spezialbaustoffe

Produktbeschreibung

Hassolit RS ist ein hochwertiges, lösungsmittelhaltiges Reinigungsspray für die Entfernung von Bitumen- und Ölverschmutzungen auf Metall- und Glasflächen sowie auf Mauerwerk- und Betonoberflächen.

Produktvorteile

- Sehr gute Reinigungswirkung
- Verarbeitungsfertig eingestellt

Produktanwendung

Grobe Verunreinigungen zunächst mit einem Spachtel o.ä. entfernen. Angrenzende Flächen schützen, verschmutzte Stellen mit **Hassolit RS** einsprühen und kurze Zeit einwirken lassen. Anschließend mit einem trockenen, saugenden Lappen abwischen und mit reichlich Wasser abspülen.

Hassolit RS eher sparsam auftragen. Den Reinigungsvorgang gegebenenfalls bis zum gewünschten Ergebnis wiederholen.



Technische Produktinformationen Hassolit RS

Chemische Charakterisierung	aromatisches Kohlenwasserstoffgemisch
Konsistenz	Dünnflüssig, Aerosol
Farbe	farblos
Dichte	0,9 g/ml (Wirkstoff)
Flammpunkt	38 – 50 °C (Wirkstoff), - 100 °C (Treibgas)

Anwendungsinformationen

Materialverbrauch	nach Bedarf
Nach Hautkontakt	mit Wasser und Seife waschen und mit viel Wasser spülen
Inhalt	600 ml
1 VPE	1 Dose
1 VPE / Karton	6 Dosen

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Nur in gut belüfteten Räumen verwenden

Lagerung und Haltbarkeit

Hassolit RS ist im ungeöffneten Originalgebilde mindestens 12 Monate lagerfähig. Vor Frost, direkter Sonneneinstrahlung oder starker Wärmeeinwirkung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Angebrochene Dosen sollten möglichst schnell verarbeitet werden. Nicht zusammen mit starken Oxidationsmitteln lagern.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Restentleerte und nicht restentleerte Dosen können nach Abfallschlüssel – Nr. 15 01 10 (Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind) entsorgt werden. Flüssige Produktreste können nach Abfallschlüssel – Nr. 07 07 04 (andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen) entsorgt werden.

Weitere Informationen:
Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheitshinweise

VOC-Gehalt: > 60 %
Wassergefährdungsklasse: WGK 2
Weitere Informationen:
Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Artikelnummer

Art. Nr.: 4910 0000

C. Hasse & Sohn
Inh. E. Räddecke GmbH & Co. KG
Sternstraße 10, 29525 Uelzen
Telefon 0581 97353-0
www.hasse.info - mail@hasse.info