



- Ulrike Kneipp GmbH

Chem. techn. Industriebedarf · Reinigungsmittel · Hygienepapier

sk - Glitter

Hartglanzversiegelung mit polymerem Schutzfilm

Eigenschaften:

Reinigt und konserviert den Lack nachhaltig. Eine spezielle Rohstoffkombination mit integrierter Wachs-Silikon-Komponente gewährt optimalen Erfolg.

Anwendung / Dosierung:

Auf den gereinigten und trockenen Lack sk - Glitter dünn und gleichmäßig mit fusselfreiem Tuch auftragen, antrocknen lassen und nach dem Antrocknen leicht abstauben.

Nicht in praller Sonne und auf heißen Lackflächen anwenden! Genarbte Kunststoffe sofort reinigen!

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern! Nicht in praller Sonne lagern!

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Gefahrenhinweise:

Dieser Artikel ist ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung.



Gefahrenhinweise:

R 10 Entzündlich.

R 38 Reizt die Haut.

R 51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

R 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitsratschläge:

S 29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Physikalische Daten:

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Farbe: | bläulich-grünlich |
| Konsistenz: | flüssig-cremig/pastös |
| Geruch: | typisch |
| pH-Wert im Konzentrat: | 7 |
| Dichte: | ca. 0,92g/cm ³ |

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffangabe: aliphatische und nichtaliphatische Kohlenwasserstoffe, Silikonöle, natürliche

Wachse, Emulgatoren, Reibemittel, Rüst- und Hilfsstoffe