

**Produktbeschreibung:**

Alsan Surface Cleaner ist ein speziell auf Alsan Produkte abgestimmter, leicht alkalischer Reiniger, mit überdurchschnittlichen Reinigungsleistung.

**Einsatzgebiet**

Spezialreiniger mit alkalischer Wirkformel zur wirksamen Entfernung von starken organischen Verschmutzungen. Enthält spezielle Katalysatoren für optimale Reinigungsergebnisse im Innen- und Aussenbereich. Entfernt organische Rückstände und Ablagerungen wie Fett, Bitumen, Pflegemittelrückstände, Schmutz, Wachs und andere Substanzen.

**Verarbeitung**

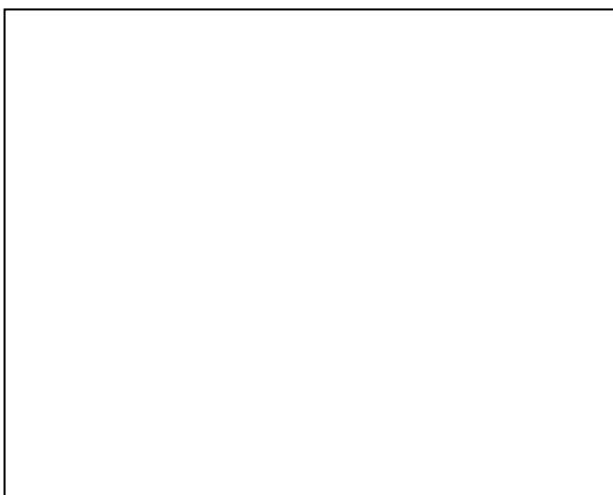
Alsan Surface Cleaner wird je nach Verschmutzungsgrad bis zu einer Verdünnung von 1:10 mit Wasser gemischt und auf die zu reinigende Fläche aufgetragen. Die Einwirkzeit beträgt ca. 20-30 Minuten. Bei starker Verschmutzung kann das Produkt auch unverdünnt eingesetzt werden. Bei Bedarf ist der Reinigungsvorgang auf der trockenen Oberfläche zu wiederholen. Es ist wichtig, Glas- und Metalloberflächen zu schützen. Nach der Einwirkzeit löst der Reiniger die Verschmutzungen, die dann mit klarem Wasser abgespült werden können. Alsan Surface Cleaner kann händisch als auch maschinell, mit Bürste, Schrubber, Lappen, Reinigungsautomat verarbeitet werden. Vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle testen.

**Verbrauch**

je nach Untergrund und Verschmutzungsgrad

**Technische Daten**

Dichte bei 23° C: 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
Viskosität bei 23° C: 10 – 15 mPas  
pH – Wert: 10.5 ± 0.5

**Lieferform**

2 kg Kanister  
5 kg Kanister  
10 kg Kanister

**Farbe**

transparent

**Lagerung, Transport & Haltbarkeit**

Frostfrei, trocken und kühl, vor Sonne schützen. Haltbarkeit im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 2 Jahre.

**Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge**

Personenschutz beachten, siehe Sicherheitsdatenblatt

**Hersteller/Werk**

Prenotec GmbH  
Fichtenstrasse 2  
8570 Weinfelden  
Schweiz

**Hinweise**

Die Angaben in diesem Datenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Soprema Schweiz ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Länder davon abweichen können. Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Anwendungstechnische Beratungen erfolgen nach bestem Wissen. Die verschiedenartigen Anforderungen am Objekt unter den unterschiedlichsten Arbeitsbedingungen machen jedoch eine Prüfung auf Eignung durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.