



## IBS-Spezialreiniger WAS 60.100

**SKU:** 60.100

Alkalisches Hochleistungskonzentrat. Zur Entfernung von starken Verharzungen und groben Verschmutzungen (Harze, Bitumen, Teer, Verklebungen, Verkrustungen, Eingebanntes/Eingetrocknetes). Für die Anwendung im Wischverfahren, Sprühreinigung (ideal zum Vorsprühen geeignet).

### Anwendungen:

- Sprühreinigung
- Wischverfahren
- sehr gut zum Vorsprühen geeignet

### Einsatzgebiete:

- Garten-, Land- und Forstwirtschaftliche Geräte
- Motorsägen (Schneidgarnitur: Sägekette, Schwert)
- Sägeblätter, Schneidwerkzeuge (Heckenschere, Motorsense, Rasenmäher)
- Werkzeug- und Maschinengehäuse
- Holzverarbeitung (Harvester, Kreissäge, Hobel)

### Verschmutzungen:

- Baum- und Grasharz.
- Bitumen, Teer
- Verkrustungen und Eintrocknetes, Eingebanntes
- Öl- und Treibstoffrückstände
- sonstige organische Rückstände

### Dosierung

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Konzentrat, das mit ausreichend Wasser verdünnt werden muss.

Unsere Empfehlung für die Dosierung:

- leichte bis normale Verschmutzung 3 - 10% oder 1:20
- grobe bis starke Verschmutzung 10 - 20% oder 1:10

### Vorteile

- speziell entwickelt zur mühelosen Reinigung von starken Verharzungen und groben Verschmutzungen
- wirkungsvoll mit hoher Reinigungskraft
- materialschonend, ideal für Kunststoff und lackierte Oberflächen
- starke Einwirkung zur Vorreinigung
- silikonfrei
- umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)

## Anwendungen/Einsatzgebiete

## Technische Daten

Gebindegröße:	1000 L, 20 L, 200 L
PH-Wert:	>13
Farbe:	gelblich
Geruch:	mild - charakteristisch
Schaumverhalten:	schäumend
Anwendungskonzentration:	5 -20%
Einsatztemperatur:	Raumtemperatur
Dichte:	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Kennzeichnung:	GHS05