



Technisches Merkblatt BIOSPEED WMP 100

BIOSPEED WMP 100 ist ein wässriges, alkalisches Reinigungskonzentrat für die universelle Reinigung im Werkstatt- und Maschinenbereich. Besonders hartnäckige Öl- und Fettverschmutzungen werden mühelos entfernt. Sowohl in der Handwerkzeugreinigung als auch bei der Reinigung von Maschinen aller Art hat sich unser Produkt hervorragend bewährt. Auch bei der Reinigung von sonstigen Oberflächen hat sich unser Produkt auszeichnet.

Wesentliche Vorteile:

- geeignet für Sprüh- und Hochdruckgeräte

Inhaltsstoffe

< 5% Kationische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, > 5% Phosphate,
Weiter Inhaltsstoffe wasserlösliche Lösungsmittel, Farbstoffe, Hilfsstoffe

Hinweis

Die in der Zubereitung enthaltenen Tenside entsprechen den Vorschriften bezüglich der biologischen Abbaubarkeit wie in der Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004 gefordert.

Chemische/ Physikalische Daten

Aussehen: Hellgrünliche Flüssigkeit
Dichte: 1,075 g/cm³ (bei T=20 °C)
Ph - Wert: ca. 13,5
Löslichkeit: Vollständig in Wasser

Anwendung

Manuelle Reinigung 1:10 bis 1:100
Hochdruckgeräte 0,25 – 1 %

Bei empfindlichen Oberflächen sollte maximal mit einem Verhältnis 1:30 gearbeitet werden.

Biospeed WMP100 niemals bei direkter Sonneneinstrahlung anwenden!!