

HM 1107 Allzweckreiniger

Beschreibung:

Bei der Entwicklung dieses Produktes wurde besonderes Augenmerk auf die Umweltverträglichkeit aller Einzelstoffe der Formulierung gelegt. Die Rohstoffe sind alle über 95% biologisch abbaubar, wodurch das Endprodukt ebenfalls zu über 95% biologisch abbaubar ist. Die eingesetzten waschaktiven Substanzen (Tenside) bilden ein schnelltrennendes, reinigungsaktives System, das nach Ö-Norm-Test B 5105 als schnelltrennend anerkannt ist. Das Produkt ist mild alkalisch und ist weder giftig, noch aggressiv. Das Produkt ist frei von Phosphaten, Komplexmitteln, Alkalien, Lösemitteln und organischen Halogenen.

Einsatzgebiete:

HM 1107 Allzweckreiniger reinigt Motoren, Maschinen, Werkzeuge, Fahrzeuge und Fußböden aller Art (ausgenommen Teppichboden). Er kann für alle Unterhaltsreinigungen in Großküchen, Sanitärbereiche, sowie im Gewerbe, Handel und Haushalt verwendet werden.

Anwendungskonzentration:

- Bodenreinigungsmaschinen: 3 bis 10%
- Hochdruck-Reinigung: 3 bis 5%
- Manuelle Reinigung: 3 bis 50%, je nach Verschmutzung

HM 1107 Allzweckreiniger je nach Verschmutzung in der entsprechenden Konzentration auf die verschmutzte Fläche aufbringen und nach einer Einwirkzeit abwischen oder abspülen. Der Reinigungseffekt wird durch Warmwassereinsatz verstärkt.

Technische Kenngrößen:

Parameter	Wert	Einheit	Verfahren
Aussehen	grüne Flüssigkeit		
Geruch	fruchtartig		
Dichte bei 20°C	1,04	g/cm ³	DIN 51757
pH-Wert bei 20°C	9,5		DIN 19260
Siedepunkt	100	°C	
Dampfdruck bei 20°C	23	hPa	

Hinweise:

- Wassergefährdungsklasse: 1 (schwach wassergefährdend)
- Empfohlene Lagerung: bei +5 - +30°C
- Mindesthaltbarkeit: 12 Monate