



TECHNISCHES DATENBLATT

HP12

HOCHLEISTUNGS MEHRZWECKFETTLÖSER

PRODUKTBESCHREIBUNG

HP12 ist ein hochkonzentrierter Allzweckreiniger von höchster Qualität zur Reinigung von Werkstattböden, Werkzeugen, Kunststoffen, Teppichen, Polstern, Glas, Maschinen, Motoren, Böden, Fliesen, Metallen und einer Vielzahl anderer Materialien. Kraftvoll fettlösend und trotzdem mild und materialschonend. Greift keine Lacke, Gummi oder Kunststoffe an, da es ein „milder“ Allzweckreiniger mit Reinigungsverstärker ist. Durch die hohe Öl- und Fettlösekraft wird HP12 erfolgreich im KFZ-Bereich, Industrie und Handwerk eingesetzt. HP12 ist als Reinigungsmittel in Hochdruckreinigern geeignet.

ANWENDUNG

Vor der Anwendung das Produkt an einer nicht sichtbaren Stelle testen. Anschließen den Reiniger auf den zu reinigenden Bereich sprühen, einige Sekunden einwirken lassen und anschließend mit einem Mikrofasertuch nachreiben. Bei Bedarf abspülen.

Empfohlene Konzentration bei Hochdruckreinigern: 3-8%

Empfohlene Konzentration in Bodenreinigungsmaschinen: 3-10%

TECHNISCHE MERKMALE

pH-Wert bei 20°C:	<11,5
Physikalische Merkmale:	flüssig
Dichte bei 20 °C:	1,03 g/cm ³
Löslichkeit:	vollständig mischbar

VERPACKUNG

500 ml PVC-Sprühflasche

BIOLOGISCHE ABBAUBARKEIT

Die in dieser Formel enthaltenen Tenside entsprechen den Kriterien der biologischen Abbaubarkeit laut (EU) Regelung Nr. 648/2004 bezüglich der Reinigungsmittel.

SICHERHEITSDATEN

Informationen zur Produktsicherheit entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

MA-FRA ist nicht verantwortlich für Manipulationen an diesem Produkt oder für eine Anwendung, die nicht der vorgesehenen Nutzung entspricht. Die hier vorliegenden Empfehlungen sind keine absoluten Regeln. Wir bitten Sie deshalb, sich mit unserem technischen Büro in Verbindung zu setzen, das Ihnen in besonderen Fällen Ratschläge zur Anwendung des Produktes geben wird.