

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	-----	Bernsteinfarbene Flüssigkeit
Aggregatzustand	-----	Flüssig
Siedepunkt	-----	98°C (210°F)
Gefrierpunkt	-----	0°C (32°F)
Spezifisches Gewicht	-----	1.01 – 1.04
pH Wert	-----	10 – 11.5
Geruch	-----	Seife / Reiniger (kein Duftstoff)
Wasserlöslichkeit	-----	100%

SDS AVAILABLE ONLINE

TYPISCHE ANWENDUNGEN:

Nicht korrosives Produkt für die Reinigung von Fahrzeugen, technischer Ausrüstung und allgemeine Reinigungsanwendungen. Siehe Etikett für weitere Informationen.

SICHERHEIT: : Vorgeschriebene Schutzausrüstung verwenden. Für weitere Informationen: Siehe Sicherheitsdatenblatt

www.extrade.de

EXTREME SIMPLE GREEN® Präzisionsreiniger

Reinigung und Oberflächenvorbehandlung mit und ohne Spülen

EIGENSCHAFTEN

- Besonders geeignet für den Einsatz Waschkreisläufen, Reinigungsgeräten, Teilereinigern, Reinigungsanlagen, Hochdruckreinigern und auch die manuelle Anwendung, auch mit hartem Wasser
- Temporärer Rostschutz verhindert die Bildung von Flugrost zwischen Produktionsschritten
- Hohes Schmutztragevermögen, starke Reinigungsleistung und sehr gute Fettdurchdringung
- Nicht korrosive Formulierung ist sicher für Anwendungen an Metallen, Aluminium, Karbon, Speziallegierungen, Strukturmetallen, Farben, Schutzbeschichtungen und mehr
- Oxidiert keine Beschichtungen und Farben, verursacht keinen Rost in der Lösung und greift kein Plastik an
- Die leicht biologisch abbaubare Formulierung ist frei von Petroleumdestillaten, ist nicht brennbar und stellt eine sichere Alternative für aggressive Reinigungsprodukte dar
- Geeignet für den Eintrag in Ölabscheider
- Spüllösung benötigt keine spezielle Wasseraufbereitung

ANWENDUNGEN

- Ideal für die Oberflächenvorbehandlung vor der Lackierung und eine große Bandbreite industrielle Anwendungen wie z.B. bei der Metallverarbeitung, Motorenbau, Fahrzeugbau, Maschinen und anderen Metallkonstruktionen
- Durchdringt fettige Verschmutzungen, Rußablagerungen und Öle an Bauteilen, technischen Geräten, Maschinen, Fahrzeugen und mehr
- Reinigung und Instandhaltung von Anlagen und Maschinen unter Betriebsbedingungen
- Gereinigte Oberflächen können nach dem Trocknen direkt lackiert werden, auch ohne gesonderten Klarspülgang
- Rückstandsfreies Abspülen ermöglicht den Einsatz auch mit einem Klarspülgang mit Wasser
- Extreme Simple Green greift keine Lacke und Beschichtungen an und ist daher optimal geeignet für die Endreinigung von Bauteilen vor der Montage oder die abschließende Reinigung der Endprodukte
- Ein temporärer Rostschutz verhindert die Bildung von Flugrost zwischen Produktionsschritten
- Das Extreme Simple Green Konzentrat wird in verschiedenen Behältergrößen angeboten und kann einfach und ökonomisch verdünnt werden für unterschiedliche Anwendungen und den Geräteinsatz. Dies sind z.B. die manuelle Anwendung, Tauchreinigung, Hochdruckreiniger, Teilereiniger, automatische Durchlaufanlagen, Bodenreinigungsmaschinen und Schaumanwendungen.

EXTRADE TRAPP



ARTIKEL	GRÖSSE	PRO KARTON	KARTON GEWICHT	PRO PALETTE	PALETTENGEWICHT
70635	1 L Flasche	12	13kg	324	350kg
70637	10kg Kanister	2	22kg	40	450kg
70625	25kg Kanister	1	26kg		
70624	6x25kg Kanister			6	180kg
70628	12x25kg Kanister			12	330kg
70638	210kg Fass			2	450kg

EXTREME SIMPLE GREEN® Präzisionsreiniger

Starke Reinigungsleistung für die Oberflächenvorbehandlung und industrielle Reinigung

Verdünnung Extreme: Wasser	Beispiele	Anwendungen
1:1 / 50%	1L Extreme mit 1L Wasser	Stark verschmutzte Maschinen und Bauteile, aufgeschichtete ölige Verschmutzungen, Wachse, Einweichlösung zum Entfernen von Klebern
1:3 / 25%	1L Extreme mit 3L Wasser	Motorreinigung, Betonreinigung, stark verschmutzte Böden, Innhausverkehrsflächen, Fahrzeug und Gerätereinigung
1:13 / 7 %	1L Extreme mit 13L Wasser	Handwäsche von Fahrzeugen, Unterhaltsreinigung in Produktionsumgebungen, Instandhaltung
1:30 / 3,3%	250ml Extreme mit 7,5L Wasser	Hochdruckreinigung von Metalloberflächen vor der Lackierung, von Bauteilen, Fahrzeugen und auch lackierten Flächen von Maschinen, Fahrzeugen und Anlagen.
1:50 / 2%	250ml Extreme mit 12,5L Wasser	
1:127 / 0,8%	8ml Extreme mit 1L Wasser	Fenster- und Plexiglasreinigung mit leichten Verschmutzungen. Handreinigung von Chrom, Spiegeln und mehr

Für das bestmögliche Reinigungsergebnis sollte Extreme Simple Green Präzisionsreiniger mit enthärtetem, destillierten oder demineralisiertem Wasser verdünnt werden.

Das Produkt nicht auf oder über Asphalt anwenden. Reinigerlösung nicht auf Oberflächen antrocknen lassen.

Für den Einsatz bei Hochdruckanwendungen oder manuelle Spritzanwendungen in Waschkabinen und an Außenwaschplätzen geeignet.