

UCL

DETERGENTE DECARBONIZZANTE ALCALINO CONCENTRATO

- Detergente e decarbonizzante alcalino
- Diluibile in acqua
- Sicuro su metalli come: Acciaio, acciaio inox, alluminio, rame e molte leghe
- Utilizzabile in vasca Ultrasuoni
- miscelabile con altri detergenti come Bio Clean



ULTRA CLEANER

Informazioni Generali

ULTRA CLEANER è un detergente decarbonizzante alcalino, liquido, tamponato che non contiene solventi clorurati, fenoli, ammine o cromati normalmente impiegati in questa categoria di prodotti.

ULTRA CLEANER viene utilizzato principalmente nelle officine e nelle aziende di manutenzione, revisione di motori diesel e benzina, di componenti meccanici, di componenti aeronautici, ecc.

ULTRA CLEANER è ottimo per la pulizia di particolari quali motori, testate, cilindri

carburatori, serbatoi, tubazioni di marmitte, pistoni, pompe, ventilatori, compressori, ugelli, radiatori, cerchi, ammortizzatori, ecc..

ULTRA CLEANER è una formulazione da utilizzarsi in tutti i casi di sporco particolare quale incrostazioni leggere e residui carboniosi, grassi siliconici, cere, oli o altri simili di difficile asportazione.

ULTRA CLEANER è di uso sicuro su leghe di ferro, alluminio e rame e le loro leghe.

Informazioni Tecniche

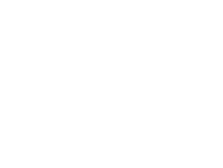
Aspetto: Liquido
Colore: giallo chiaro
Valore PH: 12

Densità relativa: 1,2 g/l
Sulubilità: solubile in acqua
VOC (Directive 2010/75/EU): 6% 72,00 g/l

Applicazioni ed Uso

- ULTRA CLEANER può essere utilizzato ad immersione statica, ad immersione con agitazione meccanica, a spruzzo o ad immersione in vasca ad ultrasuoni. Può essere impiegato con idropulitrice a caldo evitando la formazione di residui collosi all'interno del sistema di riscaldamento.
- SPECIFICHE APPLICABILI Risponde alle richieste di quality assurance previste dalla specifica SAE AMS-C-29602.
- ISTRUZIONI PER L'USO Si utilizza in soluzione dal 3% fino al 20% in acqua, secondo le necessità, ad una temperatura fino ad 80°C. In impianti a spruzzo, per contenere la formazione di schiuma, si deve operare a temperatura compresa tra 65°C e 80°C o utilizzare un antischiuma.
- Al termine della pulizia risciacquare con acqua fredda o calda a pressione.
- STOCCAGGIO Il prodotto in confezioni originali va stoccato ad una temperatura compresa tra 5°C e +35°C, lontano da sostanze incompatibili ed in luogo ventilato.
- Per migliorare l'efficacia di pulizia, i pezzi che oltre a residui oltre ai residui carboniosi, presentano anche residui di olio e grasso, è possibile aggiungere alla miscela di acqua e 6/10% di Ultra Cleaner aggiungere dal 7% al 12% di Bio Clean. (uso consigliato in vasca Ultrasuoni)
- PRECAUZIONI Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
ZS9062	Ultra Cleaner	6kg	-	PULITORI E SGRASSANTI
ZSP9062	Ultra Cleaner	25kg	-	PULITORI E SGRASSANTI



Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

