

AQY

AGENT CONCENTRAT DE CURĂTARE ȘI DEGRESARE, BIODEGRADABIL

- Putere de renovare superioară.
- Economicos - economisește foarte de muncă și se poate dilua până la 20:1, pentru aplicații ușoare.
- Complet biodegradabil.
- Non-Toxic - se poate utiliza pe echipamente de manipulare a alimentelor sau în spațiile de depozitare, pregătire sau servire a hranei. Necesară clătire finală cu apă.
- Nu este inflamabil.
- Necoroziv pentru metale - conține un puternic inhibitor coroziv pentru a reduce pericolul coroziei la nivelul fierului și oțelului.
- Foarte versatil.



Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comprobabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru completitudinea și corectețea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

AQUA CLEAN YELLOW

Informații generale

AQUA CLEAN YELLOW este un agent de renovare a suprafețelor cu eficiență sporită, care descompune structurile moleculare ale impurităților, sedimentelor și prafului de cărbune, pe care le spală. AQUA CLEAN YELLOW repară și îndărjire suprafețele industriale, pardoseli, aparatura și echipamentele localizate în

ateliere de reparări auto, terminale de camioane, hangare de aeronave, dispozitive de ambalare a cărnii, utilaje de tipărire, utilaje industriale, producători etc. AQUA CLEAN YELLOW îndepărtează pericolele create de acumulările de unoare și ulei.

Informații tehnice

Aspect: lichid
 Miros: caracteristic
 Valoare pH: aprox. 13,0 - 13,9
 Punct de topire / Gamă de topire: aprox. 0 °C
 Punct de fierbere / Gamă de fierbere: aprox. 100 °C
 Punct de inflamabilitate: > 60 °C

Densitate (25 °C): 1,04 g/cm³
 Solubilitate în apă: complet solubil
 Vâscositate (25 °C): < 10 mPas
 Perioadă de depozitare: 12 luni
 Măsuri de siguranță: Consultați Fișa cu date de securitate.

Aplicații și utilizare

- Urmăriți graficul de diluare. Pulverizați, curătați cu spălătorul, sau frecați soluția de articoul supus curățării. Permiteți 30 până la 60 de secunde să se îmbine, după care clătiți soluția și ștergeți cu material curat.
- Diluare
- Aparatură de procesare a alimentelor
- Aerisiri și filtre
- Ascensoare, apărătoare și echipamente de siguranță
- Mașini-unelte și struguri
- Benzi de transmisie, transmisii pe lanț și rampe de încărcare
- Curățare ușoară generală
- Prese, perforatoare, burghie

- | | |
|---|-----|
| • Piese de automotive | A |
| • Echipamente de ambalare și comercializare | C-D |
| • Trolii,vinciuri și macarale | B-C |
| • Bărci și echipamente marine | B |
| • Dispozitive de frecare | D-E |
| • Pardoseli | D-E |
-
- | | | | | |
|---------------------|---|----|----|----|
| • Grafic de diluare | A | | | |
| • apă | B | | | |
| • Aqua Clean Yellow | C | | | |
| 2 | 5 | 10 | 20 | 40 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Nr. articol	Denumire	Conținut	Categorie
T112005	Aqua Clean Yellow	5l	SOLVENTI ȘI DEGRESANȚI
T112010	Aqua Clean Yellow	10l	SOLVENTI ȘI DEGRESANȚI
T112025	Aqua Clean Yellow	25l	SOLVENTI ȘI DEGRESANȚI

