

## ACB

### AGENT CONCENTRAT DE CURĂȚARE ȘI DEGRESARE

- Agent de degresare necoroziv, extrem de rentabil
- Aplicabil pe toate suprafețele rezistente la apă
- Degresează eficient straturi uleioase uscate
- Adecvat în special pentru pregătirea suprafețelor înainte de aplicarea vopselei și lacului



#### Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de compatibilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru complitudinea și corectea 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 BLUE

### Informații generale

AQUA CLEAN BLUE este un agent de degresare necoroziv, extrem de rentabil, util pentru majoritatea suprafețelor rezistente la apă, de pe care îndepărtează eficient straturi uleioase uscate, lichide de tăiere și prelucrare etc. Este adecvat în special pentru pregătirea suprafețelor înainte de aplicarea vopselei și lacului.

AQUA CLEAN BLUE îndepărtează eficient insectele de pe parbriz și caroserie. Asupra straturilor unsoase și uleioase

acționează ca emulsificator. În cadrul acestui proces, impuritățile se desprind de suprafață, iar emulsia creată este înlăturată prin ștergere sau clătire. AQUA CLEAN BLUE se poate dilua cu apă în raport maxim de 1:20, pentru aplicările mai puțin solicitante. Se poate utiliza în apropierea flăcărilor deschise, scânteilor și surselor de căldură.

### Informații tehnice

Starea fizică: lichid  
 Culoare: albastru deschis  
 Miros: caracteristic  
 Valoarea pH-ului (la 20°C): 13,0 - 14,0  
 Punct de topire: ≈ 0°C  
 Punctul de congelare: ≈ 0°C  
 Punct inițial de fierbere: ≈ 100°C

Punct de inflamabilitate: 43°C  
 Densitate (la 20°C): 1,03 g/cm<sup>3</sup>  
 Solubilitate în apă: complet miscibil  
 Vâscozitate dinamică (la 25°C): < 10 mPas

### Aplicații și utilizare

- Aplicarea corespunzătoare a AQUA CLEAN BLUE pe suprafețele curățate se realizează prin pulverizare, irigare, împrăștiere, sau prin utilizarea echipamentelor de spălare cu abur sau sub presiune. Încălzit la 80 °C, eficiența sa crește cu până la 50%. Prin urmare, putem crește raportul de apă în soluție de lucru. Lăsați să se așeze timp de 30-60 de secunde, conform structurii impurităților prezente. Clătiți, apoi, suprafața și ștergeți cu material uscat.

TABEL DE DILUȚIE	A	B	C	D
E				
PĂRȚI DE APĂ		1	2	5 10
20				
PĂRȚI DE AQUA CLEAN BLUE	1	1	1	1
1				

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
T121005	Aqua Clean Blue	5l	vezi data impr. + 36 luni	SOLVENȚI ȘI DEGRESANȚI
T121010	Aqua Clean Blue	10l	vezi data impr. + 36 luni	SOLVENȚI ȘI DEGRESANȚI
T121025	Aqua Clean Blue	25l	vezi data impr. + 36 luni	SOLVENȚI ȘI DEGRESANȚI

