

ACB

TISZTÍTÓ ÉS ZSÍRTALANÍTÓ KONCENTRÁTUM

- Nagyon gazdaságos, nem korrozív zsírtalanító
- Alkalmazható minden vízálló felületen
- Hatékonyan távolítja el a száraz olajos rétegeket, szennyeződések
- Különösen alkalmas a felületek előkészítésére festék és lakk felhordása előtt
- NSF (A1 kategóriájú) minősítéssel rendelkezik



FIGYELMEZTETÉS

Az itt szereplő információkat, a képeket is beleértve, a legnagyobb gondossággal adtuk meg. A felhasználónak a termék alkalmasságát az adott felhasználási területen ki kell próbálni. Az adott információkat csak útmutatónak szánjuk a biztonságos kezeléshez, felhasználáshoz, tároláshoz, szállításhoz és hulladék-megsemmisítéshez, nem tekinthető garanciának/minőségi specifikációnak. Az információk csak a fenti termékre vonatkoznak, és nem érvényesek, ha az anyagot más anyaggal kombinálva, más eljárás szerint használják, mint amit megadtunk, továbbá cégünk nem felel a helytelen használat során keletkezett károkért.

AQUA CLEAN BLUE

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Az AQUA CLEAN BLUE nagyon gazdaságos, nem korrozív zsírtalanító, amely a legtöbb vízálló felületre használható. Hatékonyan távolítja el a száraz olajos rétegeket, vágási és megmunkálási folyadékokat. Különösen alkalmas a festékek és lakkok felhordása előtti felület előkészítésre. Az AQUA CLEAN BLUE hatékonyan távolítja el a rovarokat a szélvédőről és a karosszériáról. A zsíros és olajos rétegeken emulgeálószerként hat.

A szennyeződések ilyenkor elveszítik a kapcsolatot a felülettel és a keletkezett emulzió törléssel vagy öblítéssel eltávolítható. Az AQUA CLEAN BLUE vízzel 1:20 arányban hígítható a kevésbé szennyezett felületekhez. Nyílt lángok, szikrák és hőforrások közelében is használható. NSF A1 minősítésének köszönhetően alkalmas élelmiszeripari alkalmazásra is.

TECHNIKAI ADATOK

Halmazállapot: folyékony
Szín: világoskék
Illat: jellegzetes
pH-érték (20°C-nál): 13,0 - 14,0
Olvasáspont: ≈ 0°C
Fagyáspont: ≈ 0°C
Kezdeti forráspont: ≈ 100°C

Lobbanáspont: 43°C
Sűrűség (20°C-nál): 1,03 g/cm³
Vizoldhatóság: teljesen elegyedik
Dinamikus viszkozitás (25°C-nál): < 10 mPa

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK ÉS HASZNÁLAT

- Az AQUA CLEAN BLUE-t a tisztítandó felületre permetezéssel, szórószállal, gőz- vagy magasnyomású mosóberendezéssel kell felvinni. Hatékonysága 80°C-ra felmelegítve akár 50%-kal is megnő. Ebben az esetben növelhetjük a víz arányát a munkaoldatban. Az eltávolítandó szennyeződés szerkezetétől és típusától függően 30-60 másodpercig hagyjuk hatni. Ezután öblítse le a felületet tiszta vízzel és törölje szárazra (Micro Towel).

HÍGÍTÁSI TÁBLÁZAT	A	B	C	D	E
VÍZ:	1	2	5	10	20
AQUA CLEAN BLUE:	1	1	1	1	1

FELÜLET:	HÍGÍTÁS:
Szerszámgépek	A-B
Élelmiszeripari gépek	B-C
Padlók	D
Kefés gépek	E
Ponyvák	C-D
Csomagológépek	E
Gőztisztítás	E
Fémipari anyagok	A-B
Körfűrészek	B
Nem túl olajos felületek tisztítása	E

Cikkszám	Termék neve	Kiszerezés	Szavatossági idő	Anyagtípus
T121005	Aqua Clean Blue	5l	lásd csomagolás + 36 hónap	TISZTÍTÓANYAGOK, ZSÍRTALANÍTÓK
T121010	Aqua Clean Blue	10l	lásd csomagolás + 36 hónap	TISZTÍTÓANYAGOK, ZSÍRTALANÍTÓK

