

UNO Bio Čistač Opšte Namene



Čistač i odmašćivač bez fosfata i bez VOC-a (organske isparljive materije) visoko koncentrisan, rastvorljiv i do 1:40. Koristi se za uklanjanje, ulja, masti, proteinskih ostataka (flyspeck, krvi i dr.) sa površina napravljenih od metala, drveta, plastike, keramike i dosta drugih površina.

Čistač radi na bazi deterdžentskih supstanci (PAM-a) koje smanjuju površinsku tenziju, rastvaraju ostatke sa površina koje se čiste. Pošto se ne stvaraju stabilne emulzije, ulja i masti odlaze na površinu tečnosti-rastvora odakle se lako mogu ukloniti.. Rastvor za pranje ostaje jako i aktivno dugo vremena. Zagrevanje do max 90°C povećava moć čišćenja mnogo puta.

⇒ Nije subjekt VOC regulative



⇒ Kompatibilan sa uljnim separatorima, testiran prema ÖNORM B5105

UNO

- **A50001** 500 mL plastična boca sa prkalicom - Paket: 20 x 500 mL
- **A01001** 10L kanta
- **A03001** 30 L kanta
- **A20001** 200 L bure
- **A10001** 1000L Kontejner



Nonfood Compounds
Program Listed (141943)
(All)

⇒ Površinski aktivne materije su biorazgradive prema EU direktivi

⇒ Ne podleže obaveznom obeležavanju prema EU Direktivi

Važno:
Ne koristiti koncentrovani
čistač na površinama
presvućenim cinkom i
aluminijumom!

• Ručno i mehaničko (npr. u mašinama za pranje pod pritiskom i ultra zvučnim uređajima)

• Univerzalno za čišćenje industrijskih i mehaničkih postrojenja u celoj industriji, specijalno u metaloprerađivačkoj industriji, i u kući.



Za delove osetljive na koroziju.



Za mehaničku primenu i gde se pena meša (u smislu – smeta).

Za mehaničku primenu i za

delove osetljive na koroziju.

UNO P

Bio Čistač Opšte Namene
+ zaštita od korozije

- **A50033** 500 mL plastična boca sa prkalicom – Paket : 20 x 500 mL
- **A01033** 10 L kanta
- **A03033** 30 L kanta
- **A20033** 200 L bure

UNO F

Bio Čistač Opšte Namene
Bez pene

- **A50031** 500 mL plastična boca sa prkalicom – Paket : 20 x 500 mL
- **A01031** 10 L kanta
- **A03031** 30 L kanta
- **A20031** 200 L kanta
- **A10031** 1000 L kontejner

UNO FP

Bio Čistač Opšte Namene
Bez pene + zaštita od korozije

- **A50030 A50031** 500 mL plastična boca sa prkalicom – Paket : 20 x 500 mL
- **A01030** 10 L kanta
- **A03030** 30 L kanta
- **A12030** 120 L bure
- **A20030** 200 L bure
- **A10030** 1000 L kontejner

UNO S Bio Čistač Opšte Namene „S“

Intezivni čistač bez fosfata, na bazi vode (visoko koncentrisani, rastvorljiv sa vodom do 1:40) koristi se za uklanjanje smolnih ulja i masti, pigmentnih premaza i drugih ostataka. Svoje odlične performanse rastvaranja postiže i na normalnoj spoljnoj temperaturi.

☛ Površinski aktivne materije su biorazgradive prema EU direktivi

☛ Menja CHC i druge rastvarače

☛ Prijatan prema površinama, sa dobrom moći čišćenja

☛ Dobra svojstva kvašenja, deluje brzo i duboko

☛ Ne podleže obaveznom etiketiranju i obeležavanju prema EU Directivi



Nonfood Compounds
Program Listed (141942)
(A1)



UNO S

A50043 500 mL plastična boca sa prskalicom
Pakovanje : 20 x 500 mL

A01043 10L kanta

A03043 30 L kanta

A12043 120 L bure

A20043 200 L bure

A10043 1000 L kontejner

Polje primene • Manuelno i mehaničko čišćenje i odmašćivanje u metaloprerađivačkoj industriji.

- Čišćenje kuhinja, kantina, a specijalno težih zagađenja oko aspiratora, na plafonu i zidovima u oblasti gde se kuva.

- Industrija plastike – za uklanjanje sredstva za otpuštanje i ostataka plastike sa alata i kalupa.

- Štamparska industrija – čišćenje ravnih ekrana i roto štamparskih mašina, ekrana i šablona..

- Čišćenje pre lakiranja, kao alternativa rastvaračima.

- Za održavanje motora i menjачa.

- Strugare – za uklanjanje smola, piljevine i prašine, sa lanaca i pokretnih traka.

Važno:
Ne koristiti koncentrovani
čistač na površinama
presvučenim cinkom i aluminijumom!



Za mehaničku primenu i gde pena smeta.

Za mehaničku primenu i za delove osetljive na koroziju.

Za primenu na normalnim i drugim vertikalnim površinama.

UNO S F

Bio Čistač Opšte Namene „S“

Bez pene

A50035 500 mL plastična boca sa prksalicom – Pakovanje : 20 x 500 mL

A01035 10 L kanta

A03035 30 L kanta

A12035 120 L bure

A20035 200 L bure

A10035 1000 L kontejner

UNO S FP

Bio Čistač Opšte Namene „S“

Bez pene + zaštita od korozije

A50050 500 mL plastična boca sa prksalicom – Pakovanje : 20 x 500 mL

A01050 10 L kanta

A03050 30 L kanta

A12050 120 L bure

A20050 200 L bure

A10050 1000 L kontejner

UNO S V

Bio Čistač Opšte Namene „S“

Viskozni

A00134 1000 mL plastična boca sa prksalicom
Pakovanje : 10 x 1000 mL

A01034 10 L kanta

A03034 30 L kanta

A12034 120 L bure

UNO W *cisto na poslu*



UNO W

SAP 816 650 (DB AG)

A00189 1000 mL plastična boca sa prskalicom -Paket : 10 x 1000 mL

A01089 10 L kanta

A03089 30 L kanta

A20089200L bure

A10089 1000 L kontejner

Vodeni **alkalni čistač**, bez fosfata, sa izabranim deterdžentima bez pene (visoko koncetrisan, može se razređivati sa vodom do 1:40) za čišćenje i odmašćivanje mašina, alata, opreme, vozila itd. (inhibitori korozije garantuju privremenu zaštitu od korozije). Snažno rastvara ulja, masti, smole, vosak, nikotin, tragove insekata, čađ, bitumen, i tragove katrana sa metala, plastike, drveta, gume i drugih materijala. (konzervira materijal i nije abrazivan).

● **Biorazradiv prema EU direktivi**

● **Nije zapaljiv, može se zagrejati do max 90°C, što ubrzava proces čišćenja**

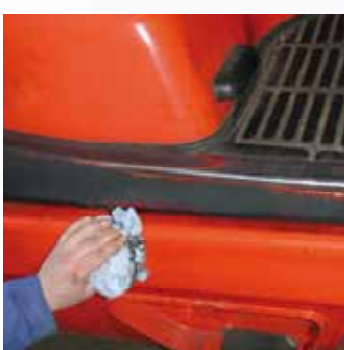
● **Kompatibilan sa uljnim separatorima, testiran prema ÖNORM B5105**

● **Ne podleže obaveznom etiketiranju i obeležavanju prema EU Directivi**

Polje primene • Za ručno čišćenje, a takođe se može koristiti u mašinama za pranje podova, mašinama za pranje pod pritiskom, sprej uređajima, i mašinama za pranje topлом vodom.

Preporučena koncentracija za upotrebu	1:40	1:30	1:20	1:10	Koncentrat
Aluminijumski delovi	●				
Bitumenske fleke				●	
Autobusi				●	
Unutr. Str. Krova auta					●
Hrom	●				
Ostaci dizela	●				
Skidanje voska sa poda				●	
Za podove uopšte	●				
Mrlje od muva					●
Vilijuškari				●	
Kapije		●			
Mast					●
Tvrdi podovi	●				
Alati sa mašina				●	
Mašine	●				
Nikotin	●				
Ulije				●	
Ostaci ulja				●	
Motori uprijani uljem				●	
Plastični podovi				●	
Plastični delovi				●	
Popravka delova				●	
Čađ				●	
Odmašćivanje ner-čelika	●	●	●	●	●
Odmašćivanje čelika					●
Fleke od katrana			●		
Šaturske cerade					●
Alati		●	●	●	
Kamionske cerade		●			
Kamioni		●	●	●	
Radiionička oprema		●			
Radionički kanali	●				

Mašine za čišćenje podova	3 – 10 %
Mašine za pranje toplim vodom	3 – 10 %
Mašine za pranje pod pritiskom	3 – 5 %



FT 100 *Završni dodir*

Bez PAM, brzo sušivo sredstvo za čišćenje ostataka, uklanjanje mrlja, "lakih" prljavština od ulja i prašine, otiska prstiju, tragova olovke, plastike, stakla, ogledala, metala i visoko sjajnih poliranih površina.

- ⇒ Sadržaj VOC-a ispod 20%
 - ne podleže VOC Regulativi (31st BlmSchV)

- ⇒ Nije subjekt obaveznog obeležavanja prema EU Direktivama

- ⇒ Spreman za upotrebu – samo se napraska i obriše



Nonfood Compounds
Program Listed (I42389)
(A1)



FT100

Polje primene

- Pre lakiranje, lepljenja, ili drugih površinskih procesa.
- Takođe uklanja lake melaminske smole u proizvodnji štapmanih ploča.
- Uklanja nečistoće i lepak prilikom spajanja drvenih delova, i "kantovanja" drveta.
- Može se takođe koristiti za uklanjanje mrlja sa tepiha, tekstila, tapacira.
- Može se koristiti kao sredstvo za hlađenje i podmazivanje prilikom sečenja i bušenja aluminijuma.

- | | |
|--|---|
| | A50057 500 mL PET boce sa prskalicom |
| | Pakovanje: 20 x 500 mL |
| | A00557 5L kanta |
| | A01057 10 L kanta |
| | A03057 30 L kanta |
| | A20057 200 L bure |

FT 200 *Završni dodir pre lakiranja*



Brzo sušivo sredstvo za čišćenje, bez fosfata (suši se brže nego kovecionalni čistači na bazi vode) za čišćenje i odmašćivanje pre lakiranja sa konvecionalnim ili vodenim lakovima i praškastim premazima. Uklanja ostatke od procesnih ulja, antikorozivnih ulja, lakih voskova, i slično, sve što utiče na prijanjanje boje na površinu negativno.

- ⇒ VOC sadržaj ispod 20% – nije subjekt VOC Regulative (31st BlmSchV)
- ⇒ Nije subjekt obaveznog obeležavanja - etiketiranja prema EU direktivi
- ⇒ Spreman za upotrebu – samo naprskati i obrisati
- ⇒ Sadrži inhibitore korozije koji garantuju privremenu zaštitu od korozije
- ⇒ PAM ispunjavaju regulative o biorazgradivosti



Polje primene • Čišćenje pre lakiranja i odmašćivanje pre varenja

- Uklanjanje procesnih ulja i nečistoća sa ležajeva pre lakiranja
- Zamena za rastvarače, celulozne razređivače, hladne čistače i dr.

- | | |
|--------------|--|
| FT200 | |
| | A50057-98 500 mL PET boce sa prskalicom – Paket : 20 x 500 mL |
| | A01057-98 10 L kanta |
| | A03057-98 30 L kanta |
| | A20057-98 200 L bure |