

LIQUID GREEN



Sadržaj	Art.-Nr.	Pak./kom.
500 ml	0893 474	1/12
5 l	0893 474 5	1

Primjena:

Poprskati nerazrijeđeno, pustiti da kratko djeluje i pomoću četke skinuti onečišćenje. Zatim temeljito isprati vodom. Po potrebi ponoviti postupak. Kod lakih onečišćenja moguće razrijediti do 1:10, pri upotrebi u visokotlačnim uređajima za pranje.

Napomena:

Ne primjenjivati na vrućim površinama niti pod djelovanjem sunčeve svjetlosti. Nije prikladno za polikarbonatno staklo. Ne dopustiti da se sasuš. Zaštiti od smrzavanja.

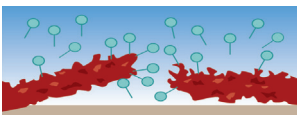
Svojstva:

Brzodjelujući, biološki razgradiv čistač odličnih svojstava čišćenja. Nježno i bez poteškoća odstranjuje grube nečistoće kao što su masti, ulje, smola sa drveta idr. Vrlo dobra kompatibilnost sa materijalima.

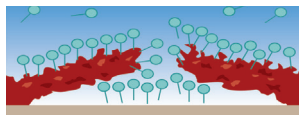
Područja primjene:

Čišćenje metalnih površina, dijelova mašina i agregata, motora, motornog prostora, vozila, krovova kabrioleta i radioničke opreme.

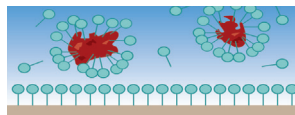
Način djelovanja Liquid Green-a:



Molekule koje čiste (tenzidi) hvataju se za površinu čestica nečistoće.



Razdvajanje čestica prljavštine na manje sastavne dijelove, tako da se prljavština lakše odvaj.



Prljavština se odvaj od površine. Ponovno spajanje odvojenih čestica nečistoće zbog molekularne strukture nije moguće.

Vrlo snažno univerzalno sredstvo za čišćenje, velike snage odstranjivanja masnoća i smola

Izuzetno dobra svojstva čišćenja zahvaljujući novoj kombinaciji sastojaka

- Temeljito i pouzdano odstranjivanje masti, smole i ostalih onečišćenja
- Štedljivo u potrošnji
- Ušteda vremena

Višenamjenska upotrebljivost

- Jedan proizvod za najrazličitija područja primjene
- Ušteda prostora, manji troškovi u radionici

Nježan prema materijalu

- Ne nagriza lak, hrom, plastiku, gumu i metalne površine

Ne sadrži fosfate ni organska otapala

- Smanjuju se potencijalne opasnosti prilikom svakodnevnog korištenja
- Smanjuje onečišćenje okoliša
- Odgovara lokalnim propisima o zbrinjavanju otpadnih voda
- Bez znakova upozorenja na opasne tvari prema odredbi o opasnim tvarima
- Prihvatljivo za korisnika

Biološki razgradivo, prema OECD 302 B.

pH-vrijednost: 8,6.

Bez silikona i AOX-spojeva.

Boja: neon zelena

Dodatni artikli:

**Mikroaktivna krpa Profi
Art.-Nr. 0899 900 106**

**Slavina za istakanje
za kanistar 5 l**

Art.-Nr. 0891 302 01

Ovi navodi su samo preporuke utemeljene na našim iskustvima. Zahtijevane su prethodne probe!