

## Multi Cleaner

Revisjon: 11/09/2023

Lehekülg 1 Of 1

### Tehnilised nõuded

Alus	Veepõhine puhastusvaht
Konsistents	Vedelik
Tihedus	0,91 g/ml
Viskoossus (Brookfield)	1 mPa.s
Leekpunkt	> 100 °C
Happesuse tase (tekst)	> 8
Vesilahustuvus	Täielikult lahustuv
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	Ca. 14 %
Kasutamistemperatuur	15 °C → 25 °C

\* Need väärtused varieeruvad sõltuvalt ümbritsevatest tingimustest nagu temperatuur, niiskus ja aluspind. \*\* See teave kehtib täielikult kõvenenud toote kohta.

### Toote kirjeldus

Multi Cleaner on universaalne puhastusaerosool, mis pihustab vahtu.

puhastatavale pinnale. Laske sellel toimida umbes 20 sekundit ja seejärel hõõruge hoolikalt, kuni pind on kuiv. Testige eelnevalt pinnale kahjulikke mõjusid.

### Omadused

- Puhastab ja eemaldab rasva
- Hästi lahustuv
- Ei tilgu
- Ei jäta jääke

### Tervise- ja ohutusalsed soovitused

Kui toode satub silma, pesta kohe rohke veega.

Ohtlik. Kasutada ettevaatusega.

### Rakendused

- Eemaldab rasva, vaha, nikotiini, seebijäägid ja muu mustuse.
- Universaalne puhastusaerosool, mis pihustab vahtu. See ei tilgu, sobides seetõttu ideaalselt vertikaalsetele pindadele nagu klaas, kahhelkivid, peeglid, laminaat, PVC, köögid, autode sisustus, tekstiil, vaibad, kontorimööbel jms

### Vastutus

Käesoleva tehnilise teabe lehe sisu aluseks on katsed, seiretulemused ja kogemused. See on üldise iseloomuga ning sellega ei kaasne mingit vastutust. Kasutaja on kohustatud ise katsete abil kindlaks tegema, kas toode on vastavaks tööks sobiv.

### Pakend

Värvus: valge vaht

Pakend: 400 ml aerosoolballoon

### Säilivusaeg

3 aastat avamata pakendis kuivas ja jahedas kohas temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C.

### Rakendamisiis

Rakendamisiis: Viige aerosool toatemperatuurile (optimaalsete tulemuste saamiseks). Ballooni tuleb enne kasutamist loksutada. Kandke toodet Multi Cleaner

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevustest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.