

# ACTIVE ONE

## TEHNIČKI LIST

Otopina deterdženta za čišćenje zidnih površina



Unutarnji / vanjski



Kist



Mali raspršivač

### Sastav

ACTIVE ONE vodena je otopina s visokim sadržajem aktivnog klora za interijere i eksterijere pogodna za čišćenje zidnih površina.

**Napomene o sastojcima u skladu s ured. (EC) 648/2004:** < 5 % anionskih površinski aktivnih tvari, fosfonata; između 5 i 15 % izbjeljivača na bazi klora.

### Isporuka

- Kutija s dvjema limenkama, svaka otprilike pet litara (nije u ponudi u Ujedinjenom Kraljevstvu)
- Kutija s 12 bočica, svaka otprilike 0,5 litara

### Uporaba

ACTIVE ONE upotrebljava se kao deterdžent za čišćenje zidnih površina na kojima je vidljivo stanje propadanja zbog prisutnosti tvrdokornih mrlja i prljavštine raznih vrsta i kao pomoćno sredstvo za mehaničko uklanjanje plijesni sa zidova.

### Primjena

ACTIVE ONE proizvod je spreman za upotrebu i nanosi se kistom ili namjenskim raspršivačem. Proizvod nanosite izravno na podlogu koju trebate obraditi; neka djeluje oko 30 minuta i nakon toga obilno operite vodom. Ako se na površinama nalazi posebno tvrdokorna prljavština, ponovite tretman više puta i mehaničkim putem pomoću četke uklonite prljavštinu.

## Upozorenja

- Proizvod se preporučuje iskusnim korisnicima.
- Prije upotrebe proučite sigurnosnu karticu.
- Proizvod nemojte nanositi pri temperaturi nižoj od +5°C ili višoj od +30°C te pri relativnoj vlažnosti iznad 75%.
- Prije obrade obojenih zidova savjetuje se obaviti prethodnu provjeru da bi se utvrdili mogući gubitci boje i izbjeljivanja pigmenta koji su osjetljivi na jake oksidacije.
- Sadrži: natrijev hipoklorit.
- Nadražuje oči i kožu.
- Tijekom nanošenja izbjegavajte doticaj s kožom, očima i sluznicama. Treba upotrebljavati prikladnu odjeću; nosite rukavice od PVC-a ili PE-a i stavite zaštitne naočale.
- Čuvajte proizvod na svježem mjestu izvan dohvata djece i daleko od hrane i pića. Ne izlažite proizvod Sunčevim zrakama.
- U slučaju gutanja odmah se obratite liječniku i pokažite mu spremnik i deklaraciju.
- U dodiru s kiselinama oslobađa se otrovan plin.
- Ne upotrebljavajte u kombinaciji s drugim proizvodima, mogu nastati opasni plinovi (klor).
- Površine koje se ne obrađuju (npr. metale, drvo, staklo, okvire, keramiku, prirodni kamen, namještaj, tkanine ili biljke itd.) prekrijte na odgovarajući način da biste spriječili nastanak trajnih mrlja. Eventualno prskanje proizvoda potrebno je odmah isprati velikom količinom vode.
- Tijekom nanošenja otopine u unutarnjim prostorima provjetravajte prostorije.
- Nakon završetka upotrebe uklonite mali raspršivač i zatvorite bočicu sigurnosnim čepom. Odmah očistite mali raspršivač i upotrijebljenu opremu velikom količinom vode.
- Upute navedene u ovom tehničkom listu temelje se na našim stečenim i tehničkim znanjima i iskustvima. Stoga kupac/korisnik mora prije postavljanja osobno provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu na određenom poslu ili gradilištu.

**ACTIVE ONE mora se koristiti u izvornom stanju bez dodavanja drugih materijala.**

## Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Proizvod sadrži natrijev hipoklorit, čije se sporo propadanje s vremenom ubrzava zbog izlaganja Sunčevoj svjetlosti i izvorima zagrijavanja. Ako se proizvod čuva pri višim temperaturama, može doći do ponovnog širenja ambalaže: obratite pozornost na otvaranje čepa. Ako se materijal skladišti u prostorijama pri prikladnim temperaturama (najmanje 5 °C, najviše 30 °C), zaštićen od izravne Sunčeve svjetlosti i u dobro zatvorenom originalnom pakiranju, njegov je vijek trajanja 12 mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

## Kvaliteta

ACTIVE ONE pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

## Tehnički podaci

|                   |                                    |
|-------------------|------------------------------------|
| Specifična težina | 1,19 kg/l                          |
| Izgled            | Tekućina, blago slamnatožuta       |
| Miris             | Blaga, karakteristična             |
| pH                | oko 12,5                           |
| Razrjeđivanje     | Spreman za uporabu                 |
| Utrošak           | oko 6-8 m <sup>2</sup> /l po sloju |

Navedeni podaci odnose se na laboratorijske vrijednosti. Kod praktične primjene na gradilištu ovi podaci mogu biti osjetno drugačiji, ovisno o uvjetima primjene. Korisnik mora provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu, pri čemu preuzima odgovornost za sve posljedice primjene. Društvo Fassa zadržava pravo na tehničke izmjene bez prethodne obavijesti.

Tehničke specifikacije u vezi s uporabom proizvoda poduzeća Fassa Bortolo u konstrukcijskom ili protupožarnom okruženju smatraju se službenima jedino ako ih isporuče odjeli „Tehnička pomoć“ i „Istraživanje i razvoj i sustav kvalitete“ poduzeća Fassa Bortolo. U slučaju potrebe obratite se službi za tehničku podršku odgovarajuće zemlje (IT: [area.tecnica@fassabortolo.com](mailto:area.tecnica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.tecnica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.tecnica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

Napominjemo da je za navedene proizvode potrebno vrednovanje ovlaštenog stručnjaka u skladu s važećim propisima.