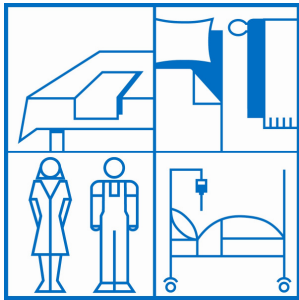




# Ozonit® PERformance



## BELILNO IN DEZINFEKCIJSKO SREDSTVO

- ▲ Primerno za kemotermično dezinfekcijo tekstilij pri temperaturi 60°C in 70°C po postopku RKI (Robert-Koch-Institut)
- ▲ Visoko koncentrirano belilno in dezinfekcijsko sredstvo
- ▲ Zmanjšuje porabo energije v pralnem procesu v kombinaciji s PERformance sistemom
- ▲ Ohranja vrednost tekstilij
- ▲ Nizka poškodba tekstilij, visoka stopnja beline
- ▲ Ekološko certificiran



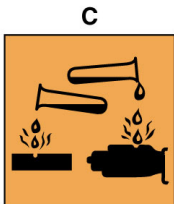
OBVEZNA UPORABA  
ZAŠČITNIH OČAL



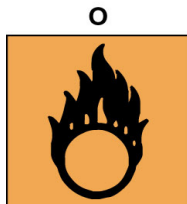
OBVEZNA UPORABA  
ZAŠČITNIH ROKAVIC



OBVEZNA UPORABA  
ZAŠČITNEGA OBLAČILA



JEDKO



OKSIDATIVNO

### UPORABA

Primerno za vse vrste tekstilij razen volne, ki so odporne na kemotermično dezinfekcijo.

### NAVODILA ZA UPORABO

Tehnološki proces priprave, pripravi Ecolabov tehnološki servis glede na individualne potrebe stranke.

### SPLOŠNA UPORABA

-

### VARNOST IN ZDRAVJE

Upoštevati je potrebno Varnostni list izdelka.

### SESTAVA

(Skladno z Uredbo 648/2004 o detergentih)

≥ 30%	Belila na osnovi kisika
Drugo	Vodikov peroksid, peroksiocetna kislina

### FIZIKALNE IN KEMIČNE LASTNOSTI

Barva in izgled	Bistra brezbarvna tekočina
Gostota	1,14 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
pH	1 (100% razt.)

### PAKIRANJE

21 kg kanister  
Šifra P101384 · Količina na paleti 24  
225 kg sod  
Šifra P101377 · Količina na paleti 2

### SKLADIŠČENJE

Dobro zaprti originalni embalaži, v hladnih dobro prezračenih prostorih, ločeno od reducentov in vnetljivih snovi. Ločiti od virov toplote, isker, odprtega plamena in kakršnegakoli vira vžiga. Temperatura skladiščenja od -20°C do +30°C.

### ODSTRANJEVANJE PROIZVODA

Proizvod je potrebno popolnoma porabiti! Izjemoma se lahko ostanek proizvoda odstrani v kanalizacijo, vendar le pod pogojem, da je predhodno obilno razredčen z vodo.