



# ULTIMATE LIQUID – УЛТИМЕЙТ ЛИКИД

## LUNOCID - ЛЮНОСИД

Избелващ и дезинфектиращ агент при ниски температури

### Приложение

- Кислороден течен избелващ агент за фазата на същинско пране.
- Избелител на основа на **перацетична** киселина.
- Химична дезинфекция от 40 °C.
- Термохимична дезинфекция между 60° и 70°.
- Употреба върху памук и поли – памук.
- Употреба с мека вода.

### Свойства

- Отлично избелващо действие при температури между 40° и 75°.
- Отлично бактерицидно, противогъбично и противовирусно действие.
- Продуктът е одобрен според Европейската норма за дезинфекция EN 1650 (Candida albicans, 15 минути, 20 °C, дозировка 2 g/l, замърсени условия) и също EN 14476 (Bovines Parvovirus, 15 минути, 60 °C, дозировка 2.5 ml/l, замърсени условия).

### Употреба

Препоръчителна дозировка: 2 ml/l ,Lunocid 15 мин., 60 °C, отношение в баня 1 : 5.

### Състав според директива ЕС

15-30% кислороден агент

### Физико-химични свойства

Плътност (20 °C): 1.1 гр/мл  
pH стойност (neat): 1.0

### Околна среда

- Без хлор, впоследствие без отделяне на АОХ.
- Лесен биоразпад
- Стойност DCO: 248.000 мг/л

### Защита при транспорт

Корозиращ UN 3149  
Оксидант

Според директивите за опаковка и за защитна идентификация на опасните вещества. Виж формуляр за защитните данни.

### Складиране

Използвай при температура > 5 °C.  
Складирай при температура > -20 °C

### Опаковка

Бидон 22 kg  
Варел 220 kg