

# GLUTAR / QUAT 5025

## Detergente igienizzante a base di glutaraldeide e sali di ammonio quaternari

**CARATTERISTICHE :** questo prodotto e' stato formulato con principi attivi ad elevata biodegradabilità e senza fosforo

- sanifica garantendo una elevata protezione igienica; ampio spettro d'azione, non intacca il metallo;
- a base di glutaraldeide e sali di ammonio quaternari;
- forte sanificante per il trattamento nel settore alimentare di ambienti e attrezzature ed impianti (lattiero/caseario, carni, pesce, sanificazioni, bevande, ecc.);
- forte sanificante per il trattamento nel settore ospedaliero, usato su oggetti e superfici in gomma, vetro, materie plastiche, metalli ecc., attivo anche in presenza di sangue e sostanze proteiche. Idoneo anche per la comunità, industrie e industrie farmaceutiche;
- idoneo anche per la sanificare stalle, capannoni prima dell'inserimento dei capi (bovini, suini, ovini e avicoli).

**DILUIZIONI :** per la sanificazione quotidiana usare una soluzione dal 1% al 5%. Per la sanificazione in zone dove siano necessarie misure preventive particolari, usare soluzioni più concentrate fino ad un 25%, se necessario risciacquare.

**L'uso di acqua tiepida favorisce l'azione sanitizzante e pulente.**

**AVVERTENZE :** Provoca ustioni;  
nocivo per inalazione e ingestione;

**C CORROSIVO** irritante per le vie respiratorie;  
rischio di gravi lesioni oculari;

**N PERICOLOSO PER L'AMBIENTE** può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle;  
altamente tossico per gli organismi acquatici;  
conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini;  
conservare in contenitori ben chiusi e in luogo fresco al riparo dai raggi del sole;  
in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico;  
usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia;  
in caso di malessere o incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostragli l'etichetta);  
usare soltanto in luogo ben ventilato;  
questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi;  
Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle schede di sicurezza.

**COMPOSIZIONE :** componenti inferiori 5% : tensioattivi non ionici;  
(Reg. 648/2004/CE) componenti tra 5% - 15% : tensioattivi cationici (alchil dimetil benzil ammonio cloruro); glutaraldeide.  
Altri componenti minori: stabilizzanti, conservanti (2 bromo – 2 – nitropropane – 1,3 diol). E' esente da fosforo.  
**Contiene alchil dimetil benzil ammonio cloruro 100.000 ppm.**

**Biodegradabile oltre il 90%**

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

Rev. 01/04/2011

CODICI: scheda tecnica provvisoria non valida ai fini ISO