



# UltrasonikAawyx®

## U50

### Doux-Désinfectant

**UltrasonikAawyx®U50** est un nettoyant désinfectant doux spécialement étudié pour le nettoyage et la désinfection en ultrasons particulièrement pour le matériel de laboratoires, l'instrumentation dentaire, médicale et technologique.

**U50** respecte les surfaces fragiles et peut être utilisé sur le verre, le caoutchouc, la céramique, les matières synthétiques, le plexiglas et tous matériaux légers et leurs alliages.

**U50** améliore la transmission des ultrasons, réduit la durée du nettoyage.

**U50** est économique à l'usage.

**U50** s'utilise de 1à 5% en fonction des pièces à nettoyer. Un essai préalable est conseillé avant la première utilisation

**U50** est bactéricide EN 1040, EN 1276 conditions de saleté. Fongicide : EN 1275. Virucide NFT 72-180 sur Poliovirus, Adénovirus, Herpès virus et Hépatite B.

#### COMPOSITION

PEROXYDES STABILISES

AMMONIUMS QUATERNAIRES (CHLORURE DE BENZALKONIUM)

HUILES ESSENTIELLES DE PIN

EXCIPIENTS

#### CARACTERISTIQUES

- Aspect : Liquide
- Odeur : Résineux
- Couleur : Incolore
- Conservation : tenir à l'abri de la lumière à une température supérieure à 4°C
- pH pur : 9,7±0,5
- Incompatibilité : ne pas mélanger avec des produits anioniques ou chlorés.
- Péremption : 4 ans

#### TOXICOLOGIE

DL 50 : 20 ml/Kg < DL50 < 25 ml/Kg

Test d'irritation oculaire : produit considéré comme non irritant.

Test d'irritation primaire cutanée : très bonne tolérance cutanée.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la fiche de Données de Sécurité. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas avaler. Rincer à l'eau claire en cas de projection sur les muqueuses.

U50 ne fait l'objet d'aucune recommandation particulière quant à son élimination avec les eaux usées.

**Réf : AA-721 carton de 2x5l + 1 Pompe 20ml**

**FT n°1146.... /10.01.2010**

**Réservé à usage professionnel**

