

PROPRIETATI

- BACTERICID, FUNGICID, TUBERCULOCID, VIRUCID (HBV,HIV,ROTA), SPORICID.
- Nu contine clor, iod, fenoli, aldehide.
- Combinatia bine aleasa de agenti dezinfectanti si de spalare permit o dezinfectie si spalare simultana chiar in prezenta substantelor organice(sange, ser).
- Este foarte bine tolerat de toate materialele datorita pH-ului neutru si a aditivilor anticorozivi.
- Timpul de remanenta al produsului este de:
 - 7 zile ore in cazul daca instrumentarul nu este curatat inainte de deinfectarea cu Triacid N (in cazul unei incarcaturi proteice mari);
 - 28 zile in cazul in care instrumentarul este curatat inainte de deinfectare.

AGENTI ACTIVI

- Compozitia (100g): 22,5 g cocos-propilen-diamonium-borat.

MOD DE UTILIZARE

- Se foloseste o dilutie de 0,25% - 2,5 ml la 1 l apa.
- In cazul in care e necesar, curatati materialul sau instrumentarul de materiile organice cu o periuta.
- Scufundati instrumentele sau materialele timp de 1 ora.
- Dupa curatare se clateste!

DOZAJ

- 0,25% - timp de actiune 1 ora
- 0,5 % - timp de actiune 30 min
- 1% - timp de actiune 15 min

DATE FIZICE

- aspect: lichid
- culoare: usor galbui
- miros: aromatic
- pH 2% in apa: ca. 10,5
- densitate: ca. 0,9810-0,993 g/cm³

NORME DE PROTECTIE

- Evitati contactul prelungit al produsului cu pielea si mucoasele
- Nu utilizati Triacid N in combinatie cu alte produse.

CERTIFICARI

VAH