

TM DESANA MAX^{fp}

LINIE DE CURATARE PRIN DEZINFECTIE, SUB FORMA DE PUDRA
UTILIZAT IN INDUSTRIA BERII SI BAUTURILOR NEALCOOLICE.

Monitorizarea procesului de curatire + dezinfectie cu
INDICATOR DE CULOARE.

NON-CLOR – dezinfectie cu OXIGEN ACTIV.

In concordanta cu normele DIN 6650 si HACCP.

CURATARE FACUTA IN CEL MAI SIMPLU MOD:

1. Umpleti un container de curatare cu 4.5 l apa calda si adaugati 45 gr. (1 pachet) TM DESANA MAX^{fp}.
2. Amestecati si agitati bine! Culoarea solutiei proaspat obtinute: VIOLET (fig.3).
3. Conectati cupla containerului de bauturi, respectiv a butoiului de bere sub presiune CO₂ la containerul de curatare.
4. Deschideti robinetul si lasati sa curga pana se scurge solutia de curatare.
5. Inchideti robinetul. Lasati TM DESANA MAX^{fp} – solutia de curatare sa actioneze 3 min.
6. TM DESANA MAX^{fp} dizolva impuritatile din conducte in acest rastimp si culoarea incepe sa se transforme in VERDE (fig1. /fig.2). Umpleti din nou instalatia cu solutie proaspata TM DESANA MAX^{fp} - si lasati 3 min.
7. Repetati procedura de la pct. 4 si 5 pana cand solutia de curatare nu mai este VERDE.
Linia este curatata complet atunci cand solutia ramane de culoare VIOLET pentru 3 minute!

Clatiti cu apa de la robinet pana cand solutia este neutralizata.

AVANTAJELE FOLOSIRII TM DESANA MAX^{fp} cu BIOINDICATOR:

- ✓ Echipamentul de distributie a berii este pastrat cu usurinta in conditii de top!
- ✓ Clientii obtin calitate optima- furnizorii economisesc bani!
- ✓ Utilizatorii evalueaza efectiv si cu usurinta curatarea microbiologica a echipamentului de distributie – CULOAREA VIOLET-VERDE a indicatorului da certitudinea unor teste de laborator, fara costuri suplimentare.
- ✓ Pulberea se dizolva repede si este usor de folosit datorita portionarilor si ambalarii individuale.

LIVRARE: pachete de 45 gr . disponibile in cutii de 24 sau 265. Un pachet =4.5 lt. solutie de curatare
COMENZI: firme specializate, distribuitori locali autorizati pentru vanzari

ATENTIE: cu amanuntul adresa internet: www.thonhauser.net
EVACUAREA: preparati solutia proaspata exact inainte de folosire!
solutia folosita TM DESANA MAX^{fp} este drenata impreuna cu apa curenta in canalizare.

IDENTIFICARE: pH-ul coboara pana la 8.0 – 9.5 prin dilutie.
C corrosive Produsul contine hidroxid de sodiu.
Pentru mai multe detalii, va rugam consultati materialul informativ.

24 / 7 POISONING EMERGENCY HOTLINE: ☎ + 43 - 1 - 406 43 43



fig. 1:

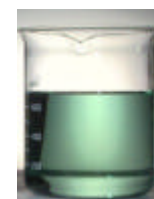


fig. 2:



fig. 3: