



GHID DE UTILIZARE PENTRU VLOCLEAR SI VLOSEPT

Numele produsului : VLOCLEAR
Scopul : Prevenirea algelor in cladiri si microorganismelor in apa de spalare
Ambalare : 2 recipiente x 5 litri in cutie

Numele produsului : VLOSEPT
Scopul : Dezinfectarea vaselor cu apa si a rotelor de transport in procesoarele foto si de film
Ambalare : 1 sticla de plastic de 1 litru in cutie

Oricine lucreaza cu procese fotografice este obisnuit cu probleme cauzate de alge si de microorganisme in apa de spalare. Problema este indisolubil legata de fotografie deoarece apa de spalare este un mediu nutritiv ideal pentru unele microorganisme.

Masinele de procesare trebuie mentinute curate pentru a evita defectarea sau contaminarea filmului sau a hartiei. Aceasta inseamna multe ore de manopera pentru curatarea si intretinerea masinii de procesat

Prin folosirea VLOSEPT bazinele de apa si rolele de transport sunt curatate si dezinfectate. Adaugarea VLOCLEAR previne dezvoltarea microorganismelor si mentine imaculata apa de spalare, precum si rolele, pompele si filtrele. Adaugarea ritmica a VLOCLEAR folosind aparatul dozatorului VLOCLEAR (vezi instructiunile de utilizare pentru informatii suplimentare) mentine circuitul apei curat (chiar si peste weekend) si productia poate fi reluata imediat fara a fi necesara curatarea

INSTRUCTIUNI

Este recomandat cu tarie a se dezinfecta rezervorul de apa cu VLOSEPT inainte de a adauga VLOCLEAR, pentru a elimina reziduurile de mucilagiu deja existente ce pot contamina masina de dezvoltat, filmul sau hartia

Chiar daca se foloseste VLOCLEAR, dupa un timp va aparea o usoara contaminare cu alge. Din acest motiv bazinul de clatire va fi curatat dupa 2 bidoane de 5 litri de VLOCLEAR , cu VLOSEPT, asa cum este descris in sectiunea 4 „Prima utilizare”. La inceperea fiecărei cutii (continand 2 bidoane de 5 litri VLOCLEAR sau 1 bidon de 1 litru de VLOSEPT), trebuie facuta curatatarea cu VLOSEPT inaintea folosirii VLOCLEAR.

Se umple circuitul de apa, preferabil cu apa calda si se adauga 1 litru de VLOSEPT (= 1 sticla). Se lasa sa circule solutia prin tot circuitul de apa timp de 30 - 60 minute pentru a indeparta toate impuritatile in pompe, furtune, role, etc. Dupa aceasta operatie apa poate fi eliminata la canal (in toate tarile UE solutii diluate de VLOSEPT pot fi eliminate prin sistemul de apa uzata domestic) si tot circuitul apei trebuie clatit cu apa. Dupa clatire circuitul poate fi reumplut cu apa si se poate folosi dozatorul

Aparatul dozeaza automat VLOCLEAR. Pentru mai multe informatii, vezi instructiunile dozatorului.

ATENȚIE

În formă concentrată, VLOCLEAR poate cauza iritarea la contactul direct cu pielea; este indicată folosirea echipamentului de protecție. Se va evita contactul cu ochii: pot apărea prejudicii severe. A se vedea fișa de siguranță pentru informații suplimentare.

Se va evita contactul cu pielea și ochii. În aceste cazuri se va clăti intens cu apă și se va consulta un medic dacă este cazul.

VLOSEPT concentrat conține hidroxid de potasiu. În cazul contactului cu pielea pot fi provocate arsuri serioase.

CONTACTUL CU OCHII SAU CU PIELEA : Se clătește abundent cu apă și se consulta un medic. Se vor purta mănuși și echipament de protecție pentru față și ochi. Hainele udate și poluate trebuie scoase imediat. Se va evita contactul cu pielea și ochii.

SUPPORT TEHNIC

Pentru orice întrebare sau comentariu, vă rugăm contactați:

TOTAL CONTROL S.R.L.

Calea Călărășilor nr. 38 (B), RO-030624 București 3

**Telefon : (+40 21) 6193054, (+40 31) 4256155,
(+40 371) 135960, (+40 735) 785177**

Fax : (+40 21) 2123151, (+40 372) 891128

E-mail : office@tcontrol.ro

Web : www.tcontrol.ro