

CHE CLEANER!



COD: CHE CLEANER

DESCRIZIONE

Pulitore per vasche multi superficie. Disponibile in flacone con valvola spray integrata da 0,75L o tanica da 5L.

NB. **NON** applicare sull'alluminio. Non rimuove macchie di zolfo e argento.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Indossare guanti, occhiali ed indumenti protettivi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto (MSDS) o contattare la Bellini Foto al +39 075 985 174

METODI D'USO

Metodo 1: spruzzare sulle superficie da pulire, lasciare agire per 1-2 minuti. Risciacquare con acqua.

Metodo 2: diluire 1 parte prodotto concentrato con 4 parti di acqua. Applicare sulle superficie da pulire e lasciare agire per 30-40 min. Per risultati ottimali, utilizzare acqua calda (max 40°C).

Metodo 3: diluire 1 parte di prodotto concentrato con 9 parti di acqua. Applicare sulla superficie da pulire e lasciare agire per 1 notte (max 12 ore). Per risultati ottimali, utilizzare acqua calda (max 40°C).





PROCEDURA

- 1) Svuotare la tank, rimuovere il filtro chimico e sciacquare la tank.
- 2) Non rimuovere i telai. Applicare il prodotto in forma concentrata o diluita.
- 3) Avviare la sviluppatrice e poi spegnerla alla fine dell'operazione. Svuotare la soluzione utilizzata e smaltire seguendo le regole del vostro Comune.
- 4) Riempire la sviluppatrice con acqua. Avviare per qualche minuto per sciacquare.
- 5) Spegnerla la sviluppatrice e svuotare la tank.
- 6) Ripetere procedura di risciacquo 1-2 volte per assicurarsi che i residui del prodotto non rimangano nella tank.

SMALTIMENTO DELLA CHIMICA ESAUSTA

Le regole variano tra Comuni, quindi consigliamo di contattare l'azienda incaricata del vostro Comune.

ISTRUZIONI DI MISCELAZIONE

per fare 1L		
Metodo 2 1:4	200mL	800mL
Metodo 3 1:9	100mL	900mL
per fare 3L		
Metodo 2 1:4	600mL	2400mL
Metodo 3 1:9	300mL	2700mL



WHAT A CLEANER!

COD: CHE CLEANER

DESCRIPTION

Multi-surface cleaner for developer tanks. Available in 0.75L spray bottle or 5L canister.

PLEASE NOTE: DO NOT apply on aluminium. Does not remove sulphur or silver stains.

SAFETY INSTRUCTIONS

For detailed safety and handling instructions refer to MSDS or contact BELLINI FOTO S.r.l. by e-mail: info@bellinifoto.it or by telephone +39 075 985 174. Handle with care and follow safety and handling instructions. Wear gloves and use safety goggles; keep out of reach of children.

USAGE INSTRUCTIONS

Method 1

Spray concentrate onto surface. Leave for 1-2 mins. Rinse with water.

Method 2

Dilute 4 parts water with 1 part cleaner concentrate. Apply onto tank surface and allow to act for 30-40mins. Use with warm water (max. 40°C) for optimal results.

Method 3

Dilute 9 parts water with 1 part cleaner concentrate. Apply onto tank surface and allow to act overnight (max 12 hrs). Use with warm water (max 40°C) for optimal results.





PROCEDURE

- 1) Empty developer tank, remove chemical filter and rinse tank.
- 2) Do not remove racks. Apply cleaner solution in either concentrate or diluted form.
- 3) Run the machine. Switch off machine after cleaning. Drain used cleaner solution and dispose of in adherence with local water and environmental regulations.
- 4) Fill developer tank with water. Run machine for a few minutes to rinse tank.
- 5) Switch off machine. Empty tank.
- 6) Repeat rinse process 1-2 times to ensure no product residue remains in tank.

DISPOSAL OF USED CHEMISTRY

Please check with your local authority for instructions, as rules vary between councils.

MIXING INSTRUCTIONS

to make 1L		 H ₂ O
Method 2 1:4	200mL	800mL
Method 3 1:9	100mL	900mL
to make 3L		 H ₂ O
Method 2 1:4	600mL	2400mL
Method 3 1:9	300mL	2700mL