

SCHEDA TECNICA

SEQUESTRANTE

LIQUIDO

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico	Liquido
Colore	Giallo paglierino
Odore	Caratteristico
pH	10
Densità (20 °C)	1,2 Kg/L
Solubilità	Solubile in acqua

COMPOSIZIONE:

- AMINOTRIS (METHYLENE PHOSPHONIC ACID)-N-OXIDE, PENTAPOTASSIUM SALT;
- ACQUA.

DESCRIZIONE:

Previene ed elimina i depositi calcarei e l'accumulo di metalli disciolti che rendono l'acqua torbida e/o a macchie giallastre e causano la formazione di incrostazioni sulle pareti e sul fondo della piscina.

STOCCAGGIO:

Mantenere il prodotto in contenitori chiaramente etichettati. Non vi sono particolari pericoli di reazione con altre sostanze nelle normali condizioni di impiego. Attenersi, tuttavia, alle usuali cautele nei confronti dei prodotti chimici.

CLASSIFICAZIONE:

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. Vedi Scheda Dati Sicurezza per frasi di pericolo e consigli di prudenza.

MODO D'USO:

Aggiungere il prodotto nel punto di massima agitazione dell'acqua al fine di favorirne una omogenea distribuzione.

Per acque medio-dure, immettere 30-50 gr/m³ d'acqua.

Per acque molto dure, immettere 50-100 gr/m³ d'acqua

IMBALLI:

- Tanica da Kg 5 (vendute solo in cartoni da 4 pz);
- Tanica da Kg 10;
- IBC da 1000L.

