

Prodotti chimici per l'igiene e la pulizia della piscina Linea **Ferrodor** by **Henkel**, una vasta gamma qualitativa di prodotti che assicurano una pulizia totale ed una sicura igiene delle piscine di piccole medie o grandi dimensioni, pubbliche e private: Cloro in pastiglie organico e biidratato, stabilizzante per il cloro, anti-alghe disinfectante fungicida, abbattitore di cloro, anti-alghe organico, anti-alghe inorganico, sanitizzante, pH in polvere, pH liquido, flocculante, anti-incrostante, conservante invernale, disincrostante detergente, detergente per bordo piscina, detergente liquido universale.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2/200</b>	<b>8</b>	<b>PASTIGLIE DI CLORO ORGANICO DA 200g</b>
Descrizione	Cloro organico in pastiglie da 200 gr 90% per il trattamento dell'acqua di piscina. Non influisce sul pH e sulla durezza dell'acqua utilizzata.	
Mod.di impiego	3-5 pastiglie ogni 100 mc con frequenza ogni 7-10 gg. Non depositare sul fondo della piscina.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2/200</b>	<b>50</b>	<b>PASTIGLIE DI CLORO ORGANICO DA 200g</b>
Descrizione	Cloro organico in pastiglie da 200 gr 90% per il trattamento dell'acqua di piscina. Non influisce sul pH e sulla durezza dell'acqua utilizzata.	
Mod.di impiego	3-5 pastiglie ogni 100 mc con frequenza ogni 7-10 gg. Non depositare sul fondo della piscina.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2/200</b>	<b>10</b>	<b>PASTIGLIE DI CLORO ORGANICO DA 500g</b>
Descrizione	Cloro organico in pastiglie da 500 gr 90% non confezionate per il trattamento dell'acqua di piscina. Non influisce sul pH e sulla durezza dell'acqua utilizzata.	
Mod.di impiego	1 pastiglia ogni 100 mc con frequenza settimanale. Non depositare sul fondo della piscina.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>235</b>	<b>10</b>	<b>CLORO ORGANICO 90%</b>
Descrizione	Cloro organico in polvere granulare per il trattamento dell'acqua di piscina. Estremamente stabile non altera il pH della piscina. Non aumenta la durezza dell'acqua.	
Mod.di impiego	Dosaggio normale: tale da mantenere 0,4-0,6 ppm (gr/mc) di cloro libero nell'acqua.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>235</b>	<b>50</b>	<b>CLORO ORGANICO 90%</b>
Descrizione	Cloro organico in polvere granulare per il trattamento dell'acqua di piscina. Estremamente stabile non altera il pH della piscina. Non aumenta la durezza dell'acqua.	
Mod.di impiego	Dosaggio normale: tale da mantenere 0,4-0,6 ppm (gr/mc) di cloro libero nell'acqua.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2334</b>	<b>10</b>	<b>STABILIZZANTE PER IL CLORO</b>
Descrizione	Prodotto in polvere a base di acido cianurico. Evita la degradazione del cloro attivo a causa dei raggi solari e delle temperature dell'acqua agendo da	

stabilizzante.

**Mod.di impiego** Durante la fase iniziale di riempimento, aggiungere Kg 3 di prodotto ogni 100 mc di acqua. A causa della lenta solubilità, il prodotto si scioglie dopo alcune ore.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2317</b>	<b>12</b>	<b>ABBATTITORE DI CLORO</b>
<b>Descrizione</b>	Prodotto in polvere per diminuire il contenuto di cloro nelle acque di piscina.	
<b>Mod.di impiego</b>	Per abbassare di 1 ppm il tenore di cloro sono necessari ca. 1,5 gr. Immettere il prodotto nello skimmer e/o nella vasca di compenso ad impianto funzionante. Richiudere dopo l'uso la confezione accuratamente.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>0245</b>	<b>10</b>	<b>ANTIALGHE INORGANICO</b>
<b>Descrizione</b>	Antialghe per acqua di piscina. Prodotto liquido non tossico e dermocompatibile. Non olatile, esplica la propria azione per un periodo di tempo prolungato. Non adatto per piscine in ferro. Non intacca altri materiali. Non produce alcun effetto schiumogeno.	
<b>Mod.di impiego</b>	Dosare 10-15 gr/mc di prodotto in funzione delle variabili inquinanti.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2349</b>	<b>10</b>	<b>SANITIZZANTE</b>
<b>Descrizione</b>	Sanificante per ambienti e superfici umide. Non tossico e non corrosivo è particolarmente adatto per vasche lavapiedi, pedane, trampolini ed in tutti gli ambienti da sanitzizzare. Non usare in sistemi acquosi a turbolenza.	
<b>Mod.di impiego</b>	Può essere applicato mediante spruzzatori o diluito con acqua. La concentrazione ottimale è compresa tra 0,1 e 0,5%.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2314</b>	<b>12</b>	<b>pH - IN POLVERE</b>
<b>Descrizione</b>	Prodotto in polvere per abbassare il pH dell'acqua di piscina. Non aumenta il tenore dei cloruri.	
<b>Mod.di impiego</b>	Il dosaggio è in funzione della durezza dell'acqua. Indicativamente per abbassare di 0,1 unità il pH necessitano 4-25 gr/mc di prodotto.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2314</b>	<b>25</b>	<b>pH - IN POLVERE</b>
<b>Descrizione</b>	Prodotto in polvere per abbassare il pH dell'acqua di piscina. Non aumenta il tenore dei cloruri.	
<b>Mod.di impiego</b>	Il dosaggio è in funzione della durezza dell'acqua. Indicativamente per abbassare di 0,1 unità il pH necessitano 4-25 gr/mc di prodotto.	

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2315</b>	<b>35</b>	<b>pH - LIQUIDO</b>

**Descrizione** Prodotto liquido per correggere il pH dell'acqua di piscina. Il contenuto di cloruri nell'acqua non viene alterato.

**Mod.di impiego** Il dosaggio è in funzione della durezza dell'acqua. Indicativamente per abbassare di 0,1 unità il pH necessitano 2-10 gr/mc di prodotto.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>211</b>	<b>10</b>	<b>pH + LIQUIDO</b>

**Descrizione** Prodotto liquido per correggere il pH dell'acqua di piscina. Il contenuto di cloruri non viene alterato.

**Mod.di impiego** Il dosaggio è in funzione della durezza dell'acqua. Indicativamente per alzare di 0,1 unità il pH necessitano 10-20 gr/mc di prodotto.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2353</b>	<b>1</b>	<b>FLOCCULANTE</b>

**Descrizione** (40 pastiglie suddivise in 5 cart.) Flocculante-Coadiuvante di filtrazione. Formulato solido permette di raggruppare in fiocchi le particelle di sporco presenti nella piscina.

**Mod.di impiego** Mettere per 50 mc una cartuccia di flocculante nel pre-filtro o nello skimmer, 1-2 volte al mese a seconda della torbidità dell'acqua.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2351</b>	<b>10</b>	<b>FLOCCULANTE</b>

**Descrizione** Flocculante-Coadiuvante di filtrazione. Formulato liquido, non tossico a base di prodotti organici per la chiarificazione delle acque. Non altera il pH, privo di sali inorganici non incrementa il volume dei fanghi e permette un tempo di durata dei filtri più lungo rispetto ai sistemi tradizionali.

**Mod.di impiego** Usare di preferenza diluito al 5-10% mediante pompa dosatrice sulla linea di ingresso dei filtri. Oppure l'additivazione del prodotto tal quale può essere effettuata direttamente negli skimmers o in vasca, giornalmente ad un dosaggio di 1 gr/mc.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>221</b>	<b>10</b>	<b>ANTI-INCROSTANTE</b>

**Descrizione** Prodotto liquido ad azione antincrostante per acque di piscina. L'effetto stabilizzante sui composti di calcio e magnesio ne impedisce la precipitazione della durezza e con ciò la formazione di incrostazioni calcaree

**Mod.di impiego** Il dosaggio è compreso tra 3 e 5 gr/mc da ripetersi ogni 4-6 settimane. Poichè il Ferrodor 221 ha un leggero effetto di abbassamento del pH, è consigliabile dopo l'aggiunta controllare il pH dell'acqua di piscina.

<b>CODICE</b>	<b>CONF: Kg</b>	<b>PRODOTTO</b>
<b>2391</b>	<b>10</b>	<b>CONSERVANTE INVERNALE</b>

**Descrizione** Conservante invernale per piscine. Formulato liquido neutro che evita la formazione di incrostazioni calcaree e crescita di alghe durante il periodo di inattività invernale delle piscine. Privo di fosfati è idoneo per qualsiasi tipo di

acqua.

**Mod.di impiego** Introdurre il prodotto prima della messa a riposo in modo tale da permettere una buona miscelazione. Con acque dure 10-20 Kg per 100 mc.

**CODICE**

**CONF: Kg**

**PRODOTTO**

**2366**

**10**

**DISINCROSTANTE - DETERGENTE**

**Descrizione**

Prodotto liquido acido per la pulizia e disincrostazione dei depositi inorganici ed organici. Non sviluppa vapori nocivi.

**Mod.di impiego**

Usare diluito con acqua al 20-50%: Lasciare agire il prodotto sulla superficie da trattare per 15 minuti, indi sciacquare abbondantemente con acqua. Ogni trattamento deve essere effettuato a vasca vuota.

**CODICE**

**CONF: Kg**

**PRODOTTO**

**273**

**10**

**DETERGENTE BORDO PISCINA**

**Descrizione**

Detergente alcalino per bordi piscina. Elimina la riga antiestetica dovuta a creme solari ed olii abbronzanti sulla parete interna delle piscine. Non tossico non provoca schiuma.

**Mod.di impiego**

Usare tal quale mediante spazzolatura del bordo.