

# **Sicurezza in casa: come utilizzare i prodotti chimici per piscina**

*Una piscina deve essere sottoposta a una corretta manutenzione, perché le alghe e i batteri amano l'acqua calda. Una piscina pulita non significa solo rilassarsi nell'acqua limpida, ma aiuta anche a prevenire i rischi per la salute.*

*La piattaforma informativa sviluppata da Suva e UPI raccoglie consigli pratici per svolgere in sicurezza attività di bricolage e giardinaggio. Tra questi, particolare attenzione è dedicata a come utilizzare i prodotti chimici per piscina in modo corretto, tema che approfondiamo di seguito.*

Pubblicità

## **Come utilizzare i prodotti chimici per piscina in modo corretto**

In estate il giardino è più bello, soprattutto se si dispone di una piscina privata: offre un sacco di divertimento acquatico, non solo per i bambini. Ma una piscina deve essere sottoposta a una corretta manutenzione, perché anche le alghe e i batteri amano l'acqua calda. Una piscina pulita non significa solo rilassarsi nell'acqua limpida, ma ti aiuta anche a prevenire i rischi per la salute.

- Prodotti chimici per piscina: cosa ti serve a casa?
- Consigli per un utilizzo sicuro
- A cosa devo prestare attenzione quando acquisto un prodotto chimico per piscina?
- Informazione importante su piscine e stagni

### **Prodotti chimici per piscina: cosa ti serve a casa?**

Per mantenere la tua piscina sempre pulita e sicura, dovresti avere a casa alcuni utensili importanti. Un kit per testare l'acqua è indispensabile per controllare regolarmente il valore pH, il contenuto di cloro e altri valori dell'acqua. Per il trattamento dell'acqua sono inoltre necessari vari prodotti chimici come regolatori di pH, cloro o disinfettanti alternativi nonché alghecidici per prevenire la formazione di alghe. In questo modo, ti assicuri che la pelle non subisca attacchi di alcun genere e che non si sviluppino germi nell'acqua.

Per assicurare il ricircolo dell'acqua e garantirne così la pulizia, è essenziale una pompa per piscina con sistema di filtrazione. Inoltre, un retino e una spazzola per piscina sono molto utili per rimuovere foglie e insetti dalla superficie dell'acqua e per eliminare i depositi. Per una pulizia accurata si consiglia un aspiratore per piscina o un robot pulitore automatico.

Per mantenere l'acqua pulita anche quando non si usa la piscina, si consiglia una copertura per piscina: una copertura stabile è una misura importante per prevenire possibili annegamenti.

Se hai sempre a disposizione anche un paio di filtri di ricambio e cestelli skimmer puliti, la tua piscina rimarrà priva di impurità

e sarà pronta per la prossima festa.

## Consigli per un utilizzo sicuro

Se l'acqua della piscina cambia colore o emana cattivo odore, occorre agire rapidamente. A cosa dovresti prestare attenzione e cosa puoi fare?

L'acqua di colore verde di solito indica la formazione di alghe. Puoi combatterle con una clorazione shock e un trattamento alghicida.

L'acqua torbida è spesso causata da particelle di sporco fini o da un valore pH non bilanciato. In questo caso è utile impiegare un flocculante e pulire accuratamente il filtro.

Se la tua piscina ha un odore intenso di cloro, significa che ce n'è troppo nell'acqua. Il miglior rimedio è aggiungere dell'acqua fresca e rinunciare alla prossima clorazione shock.

Se i problemi persistono, è bene rivolgersi a personale specializzato per ottenere soluzioni mirate per una qualità ottimale dell'acqua.

**Un importante consiglio di sicurezza:** dovresti conservare gli accessori in modo corretto, soprattutto i prodotti chimici per piscina. È meglio immagazzinarli in un luogo sicuro, asciutto e ben ventilato, fuori dalla portata dei bambini.

## A cosa devo prestare attenzione quando acquisto un prodotto chimico per piscina?

Prima di acquistare prodotti chimici per piscina, dovresti rivolgerti a un negozio specializzato per una consulenza. Qui otterrai i prodotti di cui hai davvero bisogno, evitando scorte inutili, perché la conservazione di prodotti chimici è costosa e spesso richiede condizioni speciali. Il personale specializzato ti aiuterà anche a determinare il dosaggio e l'applicazione corretti per mantenere l'acqua della tua piscina pulita.

## Informazione importante su piscine e stagni

Anche in piscine apparentemente poco profonde e negli stagni possono verificarsi tragici infortuni. I bambini piccoli sono particolarmente a rischio: spesso, infatti, non sono ancora in grado di tenere a galla la testa relativamente pesante. Anche pochi centimetri d'acqua possono quindi diventare pericolosi. Un bambino può annegare in meno di 20 secondi.

È importante che i genitori e i proprietari di piscine o stagni siano consapevoli dei pericoli.

### Le seguenti misure proteggono da questi pericoli:

- Una recinzione o una copertura per rendere sicuri piccoli specchi d'acqua come gli stagni.
- Gli stagni nelle aree di gioco per bambini dovrebbero avere una profondità massima di 20 cm.
- Biotopi e stagni balneabili devono presentare ai margini una zona poco profonda (al massimo 20 cm).
- Se hai una piscina da giardino in materiale sintetico, coprila o svuotala e in ogni caso toglila la scaletta quando non la usi.
- Montare una copertura stabile sulla piscina.
- Anche le fontane presenti nelle aree di gioco non dovrebbero essere più profonde di 20 cm o avere un bordo di almeno 75 cm.
- I barili d'acqua in giardino dovrebbero avere coperchi a prova di bambino.

Fonte: [scelte-giuste.ch/](https://scelte-giuste.ch/)

**Leggi gli altri articoli sulla sicurezza in casa:**

[Sicurezza in casa: utilizzare correttamente le scale portatili](#)

[Sicurezza in casa: occhiali di protezione per i lavori in casa](#)

[Sicurezza in casa: utilizzare i protettori auricolari corretti](#)

[Sicurezza in casa: la maschera di protezione delle vie respiratorie](#)

[Sicurezza in casa: Come proteggersi correttamente con le calzature di sicurezza](#)

[Sicurezza in casa: Uso corretto di tagliaerba e tosaerba a filo](#)

[Sicurezza in casa: Come usare il tagliaiepi in modo sicuro](#)

[Sicurezza in casa: come utilizzare il soffiatore/aspiratore in modo corretto](#)

[Sicurezza in casa: come usare correttamente i prodotti chimici nel giardinaggio](#)



Licenza [Creative Commons](#)

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

---

[\*\*www.puntosicuro.it\*\*](http://www.puntosicuro.it)