



Linea: Prodotti complementari. Categoria: Lucidanti.	Tipo: Polish anti-aloni. Codice: 3051.01
---	---

Nome o sigla commerciale: **PC 4202 ANTI-GLOW**

<b>Natura :</b>	Polish extra-fluido a base totalmente acquosa additivato con speciali detergenti e idrorepellenti.
<b>Impiego:</b>	Per detergere a fondo superfici di varie natura. Inoltre, grazie agli speciali additivi contenuti, rimuove gli aloni dovuti alla presenza di grasso o impurità e assicurare uno efficace scorrimento dell'acqua sulla superficie trattata.
<b>Peculiarità:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elevato potere detergente e brillantante.</li> <li>- Eccellente potere idrorepellente.</li> <li>- Rinvigorisce il colore originale.</li> <li>- Effetto "hand feeling" particolarmente accentuato.</li> <li>- Consistenza pressoché invariabile per temperature comprese tra +1 ÷ +50 °C.</li> <li>- PC 4202 ANTI-GLOW viene commercializzato in bottiglie da 500 e 1000 ml con abbinato spruzzatore.</li> </ul>

**Caratteristiche fisiche:**

Aspetto: Colore: Odore:	Liquido. Giallino. Leggero e gradevole.	Peso specifico : Temperatura di utilizzo:	1,000 kg/l (± 0.010 kg/l). +1°C ÷ +50°C.
-------------------------------	---	--	---

D.Lgs 161/2006:	Prodotto non definito.
-----------------	------------------------

**Dati applicativi:**

Dopo aver lungamente ed energicamente agitato il contenitore, applicare una piccola quantità di PC 4202 sulla superficie da trattare, indi con panno morbido o cotone idrofilo stendere il prodotto con movimento circolare; rimuovere il prodotto essiccato con panno in microfibra pulito.



IL PRODOTTO TEME IL GELO. Stoccare ed utilizzare a temperatura compresa tra +1°C e + 50°C.



Richiudere immediatamente ed ermeticamente il contenitore dopo l'utilizzo.



Si risponde della qualità del prodotto fino a 24 mesi dalla data di spedizione, purché lo stesso sia conservato, in confezioni originali ben chiuse, in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra 10 °C e 25 °C. ed in accordo alle condizioni generali di vendita.

**Attenzioni & Precauzioni**



- Il preparato non è classificato pericoloso.
- AGITARE PRIMA DELL'USO.
- Se applicato in dose eccessiva PC 4202 presenta difficoltà nell'essiccazione, prolungando di conseguenza i tempi di rimozione.

- Informazioni per l'utilizzatore:

- Le informazioni qui contenute si basano su prove di laboratorio e sulle ns. attuali conoscenze. Ci riserviamo la facoltà di apportare variazioni ai dati caratteristici del prodotto in relazione al progresso tecnologico o a sviluppi produttivi. A causa dei fattori che sfuggono al ns. controllo in fase applicativa del prodotto, le informazioni qui contenute non si prefiggono di assumere forma di garanzia per determinate specifiche del prodotto medesimo, oppure la sua idoneità per una determinata applicazione. Nel caso venga accertata una responsabilità, questa sarà limitata, per i danni, al valore dei prodotti forniti e impiegati dall'utilizzatore. Garantiamo comunque la costanza di qualità dei nostri prodotti. Rispondiamo del prodotto solo nell'ambito delle Condizioni Generali di Vendita. La presente Scheda Tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti.