



## PULIZIA E CURA DEL VEICOLO PULIZIA DEGLI ELEMENTI INTERNI



## LIQUIDO LAVAVETRO

# LIQUIDO LAVAVETRO

INGREDIENTE	CONCENTRAZIONE [%]
Ethyl alcohol	30,0
Propylene glycol	0,5
<b>ROKAnol®GA7</b>	<b>1,0</b>
Ammonia	up-to-ph
Preservative	0,1
water and additives	fino a



Densità [20°C]	Densimetro DMA 35	0,952 g/cm³
Viscosità [cP] [20°C]	Brookfield LV	<10
Aspetto	visivo	liquido limpido e incolore
pH		6-7

## Procedura:

1. Mescolare l’alcol etilico con il glicole propilenico, quindi aggiungere il 30% della quantità di acqua necessaria e mescolare.

2. Quindi aggiungere ROKAnol GA7 alla soluzione e mescolare.
3. Aggiungere la rimanente quantità di acqua e, mescolando continuamente, aggiungere ammoniaca fino a pH = 7.

4. Infine aggiungere il conservante alla soluzione e mescolare.



Il testo di questo documento è stato tradotto automaticamente. Può contenere errori.

Le informazioni contenute nel catalogo sono ritenute accurate e al meglio delle nostre conoscenze, ma devono essere considerate solo come introduttive. Informazioni dettagliate sui prodotti sono disponibili nelle TDS e nelle MSDS. I suggerimenti per le applicazioni dei prodotti si basano sulle nostre migliori conoscenze.

L'utente è responsabile dell'uso dei prodotti in conformità o meno con l'applicazione suggerita e della determinazione dell'idoneità del prodotto per i propri scopi.

Tutti i diritti d'autore, i diritti di marchio e altri diritti di proprietà intellettuale e industriale e i conseguenti diritti di utilizzo di questa pubblicazione e dei suoi contenuti sono stati trasferiti a PCC Rokita SA, PCC EXOL SA e ad altre società del Gruppo PCC o ai suoi licenziatari. Tutti i diritti sono riservati.

Gli utenti/lettori non sono autorizzati a riprodurre la presente pubblicazione in tutto o in parte, né a riprodurla (esclusa la riproduzione per uso personale) o a trasferirla a terzi.

L'autorizzazione alla riproduzione per uso personale non si applica ai dati utilizzati in altre pubblicazioni, in sistemi informativi elettronici o in altre pubblicazioni multimediali. PCC Rokita SA e PCC EXOL SA non sono responsabili dei dati pubblicati dagli utenti.

Visitate la nostra piattaforma commerciale Capital Group per verificare la gamma completa di prodotti per la pulizia e la cura dei veicoli.

[www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)

Gruppo PCC  
Sienkiewicza 4  
56-120 Brzeg Dolny  
Polonia

e-mail: [products@pcc.eu](mailto:products@pcc.eu)

