



## ChemSol Group S.R.L.

Șoseaua Ghimbavului nr. 46, Cristian,  
Jud. Brasov, România, C.P. 507055  
Tel: +(40)742.341.517  
URL: www.pro-x.ro  
e-mail: info@chemsol.ro

Conform S. F. nr. 6, din 2021  
Rev. 1/2021

©Copyright – ChemSol Group SRL  
Toate drepturile rezervate.



# BUBBLE WAX

## CEARĂ DE USCARE ȘI PROTECȚIE PENTRU CAROSERII AUTO PENTRU LUCIU ȘI PROTECȚIA CAROSERIILOR AUTO


- Ceara de uscare rapidă pentru luciul și protecția caroseriilor auto cu efect hidrofob
- Rupe ușor pelicula de apă și permite uscarea acesteia cu efort redus
- Cu efect de luciu intens ce intensifică culoarea caroseriei și protecție de lungă durată
- Cu efect self-cleaning, antistatic și protecție împotriva razelor UV și anticorozivă

**BUBBLE WAX** este o ceară rapidă cu miros plăcut de bubble gum și efect hidrofob de polish, care permite uscarea rapidă a caroseriilor auto după spălare. Formula avansată rupe instant pelicula de apă și asigură suprafețelor un luciu intens și protecție de lungă durată împotriva intemperiilor. Produsul formează o peliculă de protecție împotriva coroziunii, a razelor UV și a murdăriei din trafic, ce protejează automobilele până la următoarea spălare. Recomandat pentru spălătorii automate cu perii, spălătorii Self Service și spălătorii clasice cu jet de apă la presiune înaltă.

A se folosi pe caroseria udă, imediat după spălare. Nu lăsați produsul să se usuce pe caroserie. În spălătoriile Self Service setați pompița de dozare pe 20-30% sau 0,5-1% pe Dosatron, în funcție de sistemul de dozare. În instalațiile automate cu perii se reglează dozajul la 15-25 grame / autovehicul. În spălătoriile clasice se utilizează în diluție de 1:150 - 1:200. Ceara se pulverizează pe caroseriile automobilelor în diluția corespunzătoare, apoi se clătește cu apă demineralizată (recomandat). Ștergerea caroseriei cu o lavetă este opțională.

Tensioactivi cationici 10-15%, agent hidrofob, solvenți, emulsificatori, colorant, parfum, apă demineralizată.

În recipientul original închis etanș, la temperaturi mai mari de 5°C, în spații ferite de expunere directă la soare. Pentru recomandări suplimentare contactați distribuitorul zonal.

|   |  |                        |                |                   |
|---|--|------------------------|----------------|-------------------|
| <b>MOD DE UTILIZARE:</b>  |  |                        |                |                   |
| <b>COMPOZIȚIE:</b>  | Tensioactivi cationici 10-15%, agent hidrofob, solvenți, emulsificatori, colorant, parfum, apă demineralizată.   |                        |                |                   |
| <b>CONDIȚII DE DEPOZITARE:</b>  | În recipientul original închis etanș, la temperaturi mai mari de 5°C, în spații ferite de expunere directă la soare. Pentru recomandări suplimentare contactați distribuitorul zonal.  |                        |                |                   |
| <b>CARACTERISTICI FIZICO – CHIMICE:</b>   | <b>Aspect:</b>   | Lichid limpede, omogen | <b>AMBALAJ</b> | <b>COD PRODUS</b> |
|   | <b>Culoare:</b>  | Roz                    | HDPE 5L        | CS-443 – 5        |
|   | <b>Densitate la 20°C, gr/cm<sup>3</sup>:</b>   | 1,024 ± 0,05           | HDPE 10L       | CS-443 - 10       |
|   | <b>pH la 20°C:</b>   | 6 ± 0,5                | HDPE 20L       | CS-443 - 20       |
|   | <b>Termen Valabilitate:</b>  | 24 luni                | HDPE 25L       | CS-443 - 25       |
|   |  | HDPE 56L               | CS-443 - 56    |                   |
| <b>PRECAUȚII:</b>   | <p><b>H412</b> - Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. <b>H319</b> - Provoacă o iritare gravă a ochilor. <b>H315</b> - Provoacă iritarea pielii. <b>P101</b>: Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. <b>P103</b>: Citiți eticheta înainte de utilizare. <b>P273</b>: Evitați dispersarea în mediu. <b>P280</b>: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor. <b>P302+P352</b>: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă. <b>P305+P351+P338</b>: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. <b>P501</b>: Aruncați conținutul/recipientul conform legislației în vigoare referitoare la tratarea reziduurilor.</p> |                        |                |                   |
| <br><b>ATENȚIE</b> |  |                        |                |                   |
| <b>IMPORTANT:</b>   | <p><b>Informațiile prezentate în aceasta Fișă Tehnică reflectă cel mai bun efort la nivelul experienței și cunoștințelor noastre în domeniu, la momentul întocmirii documentului și sunt bazate pe surse și informații furnizate de producătorii materiilor prime, materiale tehnice în domeniu și teste de laborator. Responsabilitatea folosirii acestui produs în scopul destinat cade asupra utilizatorului.</b></p>   |                        |                |                   |

UFI: K330-60CH-G00K-NYGP

Este interzisă modificarea sau distribuirea către terți a acestui document fără acordul scris al proprietarului de drept.

ChemSol Group SRL își rezervă dreptul de a face modificări neanunțate în informațiile de mai sus. Pentru varianta cea mai recentă a acestui document contactați un reprezentant ChemSol Group sau distribuitorul zonal.

# TOTUL DESPRE BUBBLE WAX

1. Arizona este o ceară de uscare rapidă, ce se aplică pe caroseriile auto după fiecare spălare cu spumă activă. Aceasta are rol de **strat de protecție** până la următoarea spălare a mașinii.
2. La următoarea spălare, stratul de protecție este emulsionat și îndepărtat în totalitate de detergentul activ, împreună cu murdăria depusă în timp pe acesta.
3. Faptul că stratul de protecție rezistă pe caroserie până la următoarea spălare, iar tensioactivii și pH-ul detergentului activ emulsionează aceasta ceară pentru a o înlătura de pe caroserie 100%, ajută la obținerea unei caroserii mai curate.
4. Acestă ceară este unică pe piață prin faptul că, protejează caroseria până la următoarea spălare, apoi este sacrificată pentru a ușura procesul de îndepărtare a murdăriei persistente cu spumă activă și obținerea unei caroserii mai curate.  
Toate produsele concurente se spală de la apă de ploaie și nu rezistă până la următoarea spălare sau dacă rezistă, nu pot fi sacrificate / emulsionate și înlăturate în totalitate de spuma activă, pentru a obține o spălare mai bună.
5. Se aplică foarte rapid și ușor pe caroseria udă a mașinii (10-15 secunde) și are un cost redus de cel mult 0,10 lei (10 bani) pentru fiecare aplicare.
6. Este Fabricat in Romania!