

Fisa tehnica nr. 10

SAPUN PASTA SPUMATA “SETICO”

Producator: S.C.SETICO Srl Timisoara

Produs: Sapunul pasta spumata “SETICO” este un produs “bio” fara niciun fel de efecte adverse asupra corpului uman sau asupra mediului ambient. Acesta contine substante tensioactive cu structura anionica a caror precursori sunt materii prime de origine vegetala: acizii grasi din uleiul de palmier, eucalipt, cocotier si rasina de brad. In compozitia acestuia se gasesc aditivi care-i confera proprietati complementare: emolient, pulberi slab abrazive si parfum. Produsul sub forma de pasta spumata stabila timp de peste 1 an, are o suprafata specifica ridicata a micro si nanobulelor de aer inglobate, fapt ce asigura o spalare deosebit de eficienta, fara a afecta tegumentele chiar in cazul unor spalari dificile.

Utilizare:

- 1). Spalarea mainilor pentru indepartarea oricarui tip de murdarie : uleiuri, funingine, negru de fum (toner imprimanta, fabricare anvelope), rezidii petroliere produsi chimici organici, gudroane, etc. Spalarea se face prin ampastarea prelabila cu sapun pasta spumata care inglobeaza murdaria sub forma unei emulsii/suspensii, urmata de indepartarea acesteia cu jet de apa chiar la 0 grd. C.
- 2). Splarea textilelor ce prezinta pete de fructe, cafea, uleiuri, etc.
- 3). Spalarea covoarelor si tapiteriei prin umectarea suprafetei acestora, ampastarea usoara cu sapun, frecarea cu o perie, urmata de limpezirea repetata cu apa si un burete aspru. Nu este necesara udarea in profunzime a materialului.
- 4).Spalarea unor obiecte de uz casnic in zonele murdare si mai ales a celor cu depuneri de ulei sau ulei ars: aragaz, hota, gratar, frigider, etc.
- 5). Spalarea peretilor zugraviti initial cu vopsele lavabile, a faiantei, gresiei si instalatiilor sanitare. Se remarca indepartarea uleiului antrenat pe suprafetele adiacente aragazului, dupa o ampastare prelabila urmata de stergerea repetata cu un burete aspru.
- 6). Spalarea rufelor si a incaltamintei inclusiv cu masina automata de spalat, datorita unei spumari moderate. Se recomanda inmuiera prelabila a rufelor in emulsia sapun + apa calda, timp de cca 2 ore. Ulterior acestea se storc si se introduc in masina automata, programata pentru spalarea (preferabil 60 grd. C), fara adaus de detergent
- 7). Spalarea suprafetelor lacuite din lemn sau metal.
- 8). La solicitrea clientilor se poate mari proportia de pulberea abraziva fiind marita capacitatea de spalare a depunerilor aderente.
- 9). Diferite alte tipuri de spalari atipice.

Caract. tehnice *Aspect.....pasta spumata de culoare alba
*Densitatea la 20 grd. C (Kg/litru)0,730 - 0,760
*pH la 20 grd. C..... 8,70 – 9,30
*Capacitatea de spalare standard la 4 grd. C (g sapun/g ulei diesel ars).....1,50 – 2,50

Livrare: Cutii tronconice cu capacitatea de 0,4 kg (0,6 litri) sau 2 kg (2,5 litri) respectiv in vrac (bidoane sau galeti PE) cu capacitatea de 10, 16, 20 sau 25 litri.

Depozitare: Produsul se depoziteaza in ambalajele originale inchise etans la temperatura de max. 35 grd C si temperatura minima de 0 grd. C. Pe masura utilizarii se recomanda inchiderea capacului cutiei dupa fiecare utilizare pentru a diminua efectul de Evaporare a apei si aglomerarea sapunului. Valabilitate in ambalajele originale 1 an.

Produsul este certificat de Laboratorul “LAREX” filiala Arad: Certificat de conformitate de esantion, Seria I Nr. 003772/24.04.2011.

Produsele S.C.SETICO Srl sunt la cel mai inalt nivel din punct de vedere calitativ. Acestea sunt fabricate intr-un sistem integrat cu referire la managementul calitatii ISO 9001: 2008, nr. certificat 5398/2/24.05.2013, valabil_pana in data de 15.09.2018 , eliberat de catre Societatea Romana de Adreditare a Calitatii SRAC.

*S.C.SETICO Srl
Manager General
Cercet.st.grd. I dipl.ing.chim.
Florita Serban*