

PS pasta – Pulitore Universale

SCHEDA TECNICA

Aree di applicazione:

Pulitore per rimuovere sporco difficile da tutte le superfici lavabili tranne che sul Policarbonato.

Segni distintivi:

Permanon PS pasta è un detergente ad alto potere pulente in grado di rimuovere macchie estremamente resistenti.

Efficace su plastica e superfici sintetiche, ceramica, metalli e acciaio inox, superfici pitturate e verniciate, vetro ecc.

Molto usato per pulire sporco organico difficile, fumo di scarico motori, alghe, depositi di grasso e silicone ecc.

Caratteristiche: Non utilizzare su Policarbonato

Settori specifici:

<u>Industria marittima:</u> superfici in genere di barche, tender, parabordi, gommoni, opera viva.

Industria Aereonautica: fumo derivato dai motori, fumo da incendi.

<u>Industria Automobilistica:</u> sporco su plastica esterna di caravan & rulotte, teloni dei camion, interno vani frigoriferi, motori ecc.

E' quindi perfetto per la pulizia di yacht, pulizia dei motori, pulizie industriali generiche.

I nostri prodotti sono stati testati a lungo per garantire risultati e neutralità su tutte le superfici dei materiali che richiedono il loro uso.

Applicazione:

Applicare Permanon PS con un panno (meglio se in microfibra) o una spugna umida, strofinare la superficie sporca in modo rotatorio, risciacquare quindi con molta acqua o togliere il residuo usando un panno umido.

Per ottimizzare il risultato, si raccomanda di trattare la superficie con Permanon Shampoo 2 in 1 e Permanon Supershine.

ATTENZIONE! > prima della protezione con Permanon Supershine bisogna neutralizzare la superficie precedentemente pulita con PS Pasta con Permanon <u>Omega diluito al 1%</u> in acqua.

Resa: da 100 a 125 m².

Composizione:

65% materiale inorganico e agenti controllati, 20% Alkyl PGE-Ester, 5% sapone < Sulfatanti sintetici, <5% Alcool.

Ecologia:

Il prodotto non è velenoso ed è privo di acidi! Biodegradabile al 98%.