

Le istruzioni e le informazioni che precedono sono dettate da una lunga esperienza di laboratorio e di pratico impiego e sono quindi accurate e pertinenti. Ma poiché le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti sono al di là di ogni ns. pratica possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita od esplicita.

SCHEDA TECNICA

A&G SAS
Via Gianni Brera, 4/C - 27010 ZECCONE (PV)
Telefono 0382.95.71.20 - Fax 0382.95.76.14
infoaeg@aegpavia.it - www.aegpavia.it
P.I. e C.F. 01550490187



BOLLETTINO TECNICO

MOQUETTE ES

DETERGENTE INDUSTRIALE A BASSA SCHIUMA

Il MOQUETTE ES è un detergente liquido di uso universale, per la pulizia di superfici sia dure che delicate, come tessuti, moquettes e tappeti. Possiede un indice di schiumosità bassissimo e per la sua particolare formulazione non necessita di risciacquo finale ove non espressamente richiesto.

CARATTERISTICHE

Il MOQUETTE ES è un liquido chiaro, debolmente alcalino, contenente speciali agenti sequestranti la durezza dell'acqua, una miscela calibrata di tensioattivi anionici e non ionici, agenti antiridepositanti, penetranti, i quali potenziano la sua attività nei riguardi dello sporco. E' sicuro su tutte le superfici, verniciate e non, su tutti i tessuti e sui suoi colori resistenti, su piastrelle, marmi, linoleum, mobili ed oggetti in plastica, plexiglas, skai.

MODALITA' D'USO

Si usa diluito con acqua fredda o calda (per sporchi secchi e persistenti è preferibile usarlo miscelato con acqua a temperatura 25-50 °C), manualmente con mop, stracci, radazze, ecc., sia con attrezzature automatiche (monospazzole, lavasciuga, vaporette, idroestrattrici).

Per uso manuale utilizzare una diluizione al 1-10%.

Per uso con attrezzature meccaniche, una diluizione al 3-5%.

Le percentuali consigliate sono riferite alla consistenza dello sporco da asportare.

Detergente per superfici dure

Composizione secondo Racc. CEE 89/542 e art.8 L. 7/86:

Inferiore a 5%:

Tra 15% e 30%:

superiore a 30%:

Attenzione: il prodotto può inquinare i mari, i laghi, i fiumi. Non eccedere nell'uso

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.