

## DESCRIZIONE DEL DETERGENTE NEUTRO PLD

Il detergente neutro PLD è un prodotto pronto all'uso composto da una miscela di tensioattivi non ionici e anionici in soluzione acquosa, che permette la rimozione controllata di patine superficiali di polvere, fumo, grassi, olii e sporco in genere con il vantaggio di ridurre al minimo il rischio di danneggiare il supporto oggetto dell'intervento di restauro.

Il detergente PLD è caratterizzato da un pH neutro (pH 7 ca.) che lo rende un prodotto ideale per effettuare efficienti interventi di pulitura di superfici delicate quali dorature e argentature in foglia, metalli, legno, lapidei, stucchi e superfici policrome in genere.

Nel caso di utilizzo del detergente neutro PLD su superfici particolarmente sensibili all'acqua (es. dorature a guazzo, decorazioni a tempera, ecc.) è possibile ridurre l'azione bagnante del detergente emulsionandolo con essenza di petrolio oppure in sostituzione utilizzare l'emulsione grassa pronta all'uso.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEL DETERGENTE NEUTRO PLD

COMPOSIZIONE:	Miscela di tensioattivi non ionici e anionici
ASPETTO:	Liquido viscoso opalescente
ODORE:	Caratteristico
pH:	7 (neutro)
PUNTO DI EBOLLIZIONE:	100°C
PRESSIONE DI VAPORE:	25 mmHg
DENSITA' RELATIVA:	1.04 g/ml
SOLUBILITA':	In acqua
EMULSIONABILITA'	In solvente

## UTILIZZO DEL DETERGENTE NEUTRO PLD

Il detergente neutro PLD è un prodotto pronto all'uso ma è possibile diluirlo in acqua demineralizzata in qualsiasi proporzione utile allo scopo.

Applicare il detergente neutro PLD direttamente sulla superficie oggetto dell'intervento di pulitura utilizzando un tampone di cotone idrofilo oppure un pennello piatto.

Una volta sciolta la patina di sporco, si consiglia eliminare i residui con acqua demineralizzata o con essenza di petrolio.

Il detergente neutro PLD può essere anche applicato ad impacco con polpa di cellulosa e se necessario, è possibile interporre uno strato di carta giapponese di adeguata grammatura.

Si consiglia di non fare asciugare la soluzione di detergente neutro PLD sui supporti trattati ma di risciacquare accuratamente.

## MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO DEL DETERGENTE NEUTRO PLD

Non richiede nessuna particolare precauzione.

