

KO

DESCRIZIONE

AZIONE IMMEDIATA

Solvente in grado di eliminare totalmente i residui di collante da vetri, ceramiche, legni e metalli. Il prodotto agisce in tutte quelle situazioni nelle quali la rimozione dei residui di collante risulti difficoltosa, sia per il posizionamento degli stessi sia per la superficie particolare sulla quale si trovano. Su parti in gomma è consigliabile effettuare una prova preventiva, accertandosi del corretto funzionamento del prodotto.

- Non aggrisce i metalli, vernici e plastiche
- Scioglie sia colle che siliconi
- Rimuove la colla senza creare fastidiosi trascinamenti

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

PARAMETRI	VALORI
Aspetto fisico	Liquido limpido, giallino
Odore	Caratteristico
pH	N.A.
pH 1%	N.A.

APPLICAZIONE E DOSAGGIO

Impiego manuale: Applicare KO puro sulla superficie, attendere alcuni istanti e rimuovere con un panno asciutto.

Il prodotto è adatto per la pulizia di:

- Etichette
- Pellicole protettive
- Adesivi
- Collanti in genere

KO

DESCRIPTION

INSTANT ACTION

A suitable solvent to eliminate definitely glue residues present on glass, ceramics, wood and metals. This product is useful even in very difficult situations for example when glue residue remains on unreachable positions or on uneven surfaces. It is advisable to make a preventive proof on rubber parts to make sure that the product function in a correct way.

- Does not harm metals, paints and plastic parts
- Dissolves glues and silicones
- Removes glue without creating troublesome dragging

PHYSICAL – CHEMICAL PARAMETERS

PARAMETERS	VALUES
Physical aspect	Limpid liquid, light yellow
Odour	Peculiar
pH	N.A.
pH 1%	N.A.

APPLICATION

Manual use: Apply pure KO on the surface, wait for a few seconds and remove with a dry cloth.

The product is suitable for cleaning:

- Labels
- Protective films
- Adhesives
- Glues in general



AVVERTENZE

Non lasciare residui di prodotto sulle superfici.

CONTIENE TENSIOATTIVI CONFORMI AL
REG. 648/2004/CE

WARNINGS

Do not leave product's residues on surfaces.
plastici.

CONTAINS SURFACTANTS ACCORDING TO
REG. 648/2004/CE