



**Scheda Tecnica**

# Kitchenware Oil

VOC-free

cod. 4989



## DESCRIZIONE

Olio esente da composti organici volatili (VOC), realizzato con materie prime di origine naturale, ideale per il trattamento periodico di utensili in legno destinati a venire in costante contatto con gli alimenti, come taglieri, insalatiere, posate in legno. Kitchenware Oil rende la superficie repellente all'acqua ed allo sporco. Il Certificato di conformità alla normativa EN71-III garantisce l'assenza di rilascio di sostanze nocive e quindi la sicurezza nell'utilizzo.

## RESA

8-12 m<sup>2</sup> con un litro a seconda del metodo di applicazione e del grado di assorbimento del legno.

## CAMPI DI IMPIEGO

Taglieri, vassoi, utensili, piatti in legno non trattato o precedentemente trattati ad olio.

## CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ

Certificazione EN71.III – sicuro per giocattoli per bambini.

## PULIZIA E DILUIZIONE

Solvoil 06 o Solvoil Plus.

Caratteristica	U.M.	Valore
Densità	g/cm <sup>3</sup>	0,87 ± 0,02
Viscosità Ford#4	sec.	28-30 sec Cup Ford 4
Residuo secco	%	55 ± 5
Tempo di essiccazione completa	Ore	24
Gloss	Gloss Unit	n.a.



## MODO D'USO



Pulire la superficie da trattare da grasso, siliconi, vecchie vernici o tracce di sporco; se possibile carteggiare lievemente. Lasciare asciugare per almeno 8 ore.



Applicare a pennello uno strato uniforme di prodotto. Lasciare assorbire il prodotto nella fibra del legno per 20-30 minuti.



Rimuovere con un panno eventuali eccessi. Se necessario carteggiare con una carta fine (grana 320-400) o lana d'acciaio 0000 per uniformare e lucidare.



Se necessario, su supporti particolarmente assorbenti, ripetere l'operazione.



Lasciare asciugare per almeno 24 ore prima dell'uso.

## RACCOMANDAZIONI TECNICHE

Mescolare bene prima dell'uso.

Per ottenere una regolare essiccazione applicare spessori uniformi e non eccessivi.

Gli oli non sono compatibili con fondi di diversa natura: si raccomanda pertanto l'applicazione su legno grezzo o su finiture precedentemente ottenute con oli della stessa Linea.

Si consiglia di non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia o con pericolo di gelate notturne.

Nel caso specifico di questo prodotto la versione trasparente/non pigmentata è da privilegiare per caratteristiche intrinseche del prodotto stesso.

Nel caso specifico di questo prodotto la frequenza di manutenzione è funzione del tipo di utilizzo e di lavaggio del supporto trattato.

Eseguire sempre un test preliminare su una area di sacrificio per verificare se l'effetto corrisponda a quello desiderato. L'utilizzo su legni duri e/o esotici può comportare un sensibile allungamento dei tempi di essiccazione.

Assicurare sempre adeguata ventilazione durante e dopo l'applicazione per facilitare il processo ossidativo e quindi consentire un corretto indurimento dello strato di olio applicato. Gli oli sono soggetti ad un fisiologico ingiallimento, tanto all'interno del contenitore quanto una volta applicati: si tratta di un fenomeno naturale che rispecchia l'origine della materia prima.

## CICLI DI LAVORAZIONE

Per le successive manutenzioni si consiglia di riapplicare lo stesso prodotto seguendo la stessa procedura descritta al paragrafo "Modo d'uso".

## IMBALLO

Cod. 4989.025	12 x 250ml
Cod. 4989.05	12 x 500ml
Cod. 4989.1	12 x 1Lt
Cod. 4989.5	2x 5Lt
Cod. 4989.20	1 x 20Lt

## BORMA COLOR SYSTEM



Paste compatibili: il prodotto non è compatibile con le paste pigmentate.



## STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e ben ventilato ; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

Il prodotto ha un tempo di stoccaggio di 24 mesi dalla data di produzione.

## AVVERTENZE

Leggere la SDS prima dell'uso.

Segatura di legno, panni di cotone, carta e prodotti simili imbevuti di prodotto liquido, e lasciati in tali condizioni, possono causare fenomeni di autocombustione.

Fare pertanto attenzione, nel caso di tali materiali per la pulizia o per quant'altro, di favorire una buona ventilazione per permettere la rapida essiccazione del prodotto o di bagnarli con acqua prima dello smaltimento.

Osservare le normative di sicurezza in vigore.

## Prodotto ad uso professionale.

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri

consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia. Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo.

L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.

Codice prodotto: **4989**

Revisione: **02 del 24.07.2018**