



#### SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ AMBIENTE SICUREZZA

#### Scheda tecnica/ Bricotil Oil

Emissione del 19-09-2023

Pagina 1 di 2

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 08-02-2011

### INFORMAZIONI TECNICHE

## BRICOTIL OIL

Smacchiatore per tessuti e indumenti con macchie grasse ostili e pigmentate come olio, burro, sebo umano, vino rosso, rossetto. Da utilizzare prima e/o dopo il lavaggio ad acqua (Wet Cleaning) o a secco (Dry Cleaning).

Caratteristiche organolettiche: liquido paglierino  
Peso specifico a 20°C: 1,0 g/ml ca.  
pH (tal quale) a 20°C: 8,4 ca.

#### CARATTERISTICHE:

BRICOTIL OIL può essere impiegato per eliminare le macchie dai tessuti sia se vengono lavati a secco con i normali solventi che ad acqua.

BRICOTIL OIL è un prodotto che grazie alla sua particolare formulazione è in grado di eliminare rapidamente macchie grasse ostili e pigmentate da tessuti ed indumenti. La sua formula è stata studiata per agire non solo sulle macchie fresche ma anche su quelle secche.

Elimina tutte le macchie grasse di origine animale e vegetale come olio di oliva, olio di semi, lardo, burro, margarina, sebo umano, maionese, e pigmentate come vino rosso, rossetto, salsa di pomodoro.

Con BRICOTIL OIL la macchia viene trasformata in un composto solubile e pertanto eliminabile con il lavaggio ad acqua o a secco.

Con BRICOTIL OIL non esiste il pericolo di ingrignimento o infeltrimento dei capi laddove il prodotto viene applicato.

#### MODO D'IMPIEGO:

BRICOTIL OIL è consigliato per smacchiare prima del lavaggio, anche se è possibile la postsmacchiatura.

Su alcune macchie, infatti, il lavaggio a secco e la temperatura a cui viene asciugato l'indumento



#### SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ   AMBIENTE   SICUREZZA

#### Scheda tecnica /Bricotil Oil

Emissione del 19-09-2023

Pagina 2 di 2

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 08-02-2011

#### INFORMAZIONI TECNICHE

Le informazioni riportate in questa scheda corrispondono all'attuale livello delle nostre conoscenze. Esse forniscono indicazioni sull'applicazione dei prodotti, i risultati ottenibili e le eventuali precauzioni d'uso. Questa scheda tecnica non sostituisce la scheda di sicurezza la cui raccomandazioni devono essere sempre scrupolosamente osservate. La RARO S.r.l. non si assume nessuna responsabilità nell'eventualità di danni o inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto e/o dall'inosservanza di quanto indicato nella scheda e nella scheda di sicurezza.

fungono da fissante, pertanto risulta molto difficile l'asportazione di tali macchie dopo il lavaggio.

BRICOTIL OIL si può impiegare con tutta sicurezza sui tessuti con colori solidi. Per la seta, acetati, capi delicati o colorati non solidi, si consiglia di fare una prova sull'orlo o una parte nascosta, comunque evitare in ogni caso un trattamento prolungato.

BRICOTIL OIL per applicazione prima del lavaggio ad acqua o a secco:

il prodotto va erogato direttamente sulla macchia in modo uniforme senza diluire né eccedere. Lasciare agire qualche minuto facendo attenzione a non lasciarlo asciugare e successivamente lavare ad acqua o a secco con procedure standard.

BRICOTIL OIL per applicazione dopo il lavaggio ad acqua o a secco:

procedere nello stesso modo della smacchiatura prima del lavaggio avendo cura di effettuare un risciacquo finale molto accurato per togliere gli eventuali residui della macchia. Asciugare quindi molto bene prima della stiratura con pistola ad aria compressa, procedendo ad asciugare dall'esterno verso il centro.

NOTE: =====

AVVERTENZE: =====

CONFEZIONI: Tanica da kg 5.  
Tanica da kg 10.  
Flacone da 750 ml.

Il produttore si riserva la facoltà di modificare le formule dei prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso nell'intento di migliorarle in attinenza all'esperienza acquisita nel corso della produzione e delle prove tecnico-applicative di laboratorio. Le soprarportate indicazioni di impiego corrispondono al nostro attuale livello di conoscenza ed esperienza. Esse costituiscono dei consigli senza impegno e Vi preghiamo pertanto di adattare alle Vostre particolari condizioni di lavorazioni.