

SOLVECO HD 102

SOLVENTE SGRASSANTE IDROSOLUBILE A BASE NATURALE

CARATTERISTICHE

In un mondo in cui i fattori ambientali sono messi a ben dura prova, è doveroso che la ricerca sia indirizzata verso fonti alternative e che, oltre a fornirci risorse naturali e rinnovabili, ci aiuti a ridurre drasticamente, o addirittura ad eliminare, le fonti di inquinamento. Le principali caratteristiche del **SOLVECO HD 102** si possono così riassumere:

- > Non agisce sullo strato di ozono;
- Non genera effetto serra;
- > Non contiene solventi clorurati;
- Non contiene fosforo;
- > Non contiene acidi o alcali.

IMPIEGHI & MODALITA'

> SALOTTIFICI

Il **SOLVECO HD 102** è stato studiato per la pulizia della pelle come operazione ultima antecedente all'imballaggio. Il prodotto, in emulsione, rimuove tracce di colla, mastice, impronte, matite e pennarelli senza intaccare la pelle stessa. In questo settore, il prodotto va utilizzato in diluizione pari al 50% (1:1 in acqua): tale emulsione, una volta preparata, va utilizzata entro 1 h in quanto, trascorso tale tempo può separare in 2 fasi. In quest'ultimo caso basta tuttavia una semplice agitazione per rendere la soluzione nuovamente pronta per l'uso. La soluzione di SOLVECO HD 102 può essere applicata mediante panno imbevuto oppure spruzzandola sulla superficie e passando poi con un panno non abrasivo.

> | COMPARTO AGROALIMENTARE

L'impiego del **SOLVECO HD 102** al 20-30 % in acqua, nell'industria o nell'indotto per il settore alimentare come agente per la rimozione di residui di colle di etichettatrici ecc.

> TIPOGRAFIE & CARTOTECNICA

SOLVECO HD 102 è un ottimo solvente per la maggior parte degli inchiostri da stampa attualmente utilizzati e può essere impiegato per la pulizia dei rulli, sia puro che diluito in acqua al 30%. Nel settore della cartotecnica **SOLVECO HD 102** utilizzato al 10-20% risulta assolutamente efficace anche per la rimozione della colla negli impianti di formatura dei cartoni.

> RESTAURO & FALEGNAMERIE

SOLVECO HD 102 diluito in ragione del 20-25% è ottimo per interventi di ricondizionamento del legno quali pulizia, eliminazione della patina del tempo, residui grassi ecc. nonché in fase di produzione del "nuovo", per la rimozione di colle e collanti usati per l'assemblaggio dei mobili o manufatti.

> CASSONETTI E MEZZI DI RACCOLTA RIFIUTI

SOLVECO HD 102 utilizzato in ragione di 40-50 grammi per ogni litro di acqua (4-5%) ed irrorato abbondantemente sulle superfici riesce ad ottenere sia una buona azione detergente che deodorante ed è indicato per cassonetti rifiuti sia in plastica che in metallo; discariche; campane per la raccolta differenziata di vetro, carta e plastica; mezzi di trasporto rifiuti; impianti lavacassonetti, mobili e fissi; servizi igienici, magazzini, servizi pubblici ecc.

> SOLVENTE INDUSTRIALE

L'impiego del SOLVECO HD 102 nell'industria si problema ricollega al della sicurezza dell'eliminazione di tutti quei prodotti che danneggiano l'ambiente e gli esseri viventi. L'applicazione più immediata nell'industria per la lavorazione dei metalli è rappresentata dallo sgrassaggio per la rimozione di grasso, unto e contaminanti vari in sostituzione di trielina, tricloroetano e simili da usarsi su ferro, alluminio, acciaio, ghisa plastica ecc. utilizzato al 5 - 10 % in acqua.

> PAVIMENTI, PIASTRELLE E SUPERFICI DURE

Usare diluizioni pari a 20-30 grammi per litro d'acqua (2-3 %), per usi generali; e concentrazioni più elevate per macchie localizzate di grasso, adesivi, vernici ed inchiostri. In alcuni casi **SOLVECO HD 102** può essere utilizzato puro, oppure come ADDITIVO rinforzante per qualsiasi altro detergente.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico: liquido giallino
Odore: paglierino
Colore: di agrumi
Densità a 20° C: 0,85 g/cm³
Solubilità in acqua: parziale
Punto di infiammabilità: >50° C

Revisione: n° 02 del 25/03/2011

ACCA S.p.A. Industria Chimica

DIVISIONE HD PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE Via Leonardo Da Vinci, 94 - 25020 Flero (Bs) - Italia. Tel. +39 0303580617 r.a. Fax +39 0303581852

Internet: www.acca-spa.com - E-mail: mail@acca-spa.com

P.E.C. acca-spa@legalmail.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO UNI EN ISO 9001 OHSAS 18001 - EN ISO 14001