

SG-11 - JET CLEAN (SGRASSANTE INODORE)

Scheda tecnica



8/P Palosco (BG)

C.f.: 02073880987 CAP.SOC. 10,200,00 REA BS 412914



DETERSOLVENTE A BASSO ODORE, MEDIA EVAPORAZIONE.

MISCELA CALIBRATA DI SOLVENTI PRINCIPALMENTE DELLA SERIE ALIFATICA E NORMALPARAFFINE. RISOLVE FINALMENTE IN UNA VOLTA SOLA GLI INCONVENIENTI PRESENTI NEI NORMALI SOLVENTI. A BASSO ODORE. NON LASCIA RESIDUI. QUESTE PROPRIETA', IMPORTANTISSIME PER UN IMPIEGO UMANO E TECNICO-FUNZIONALE, CONSENTONO AL PRODOTTO DI ESSERE PARTICOLARMENTE GRADITO NEL SUO IMPIEGO. NON ATTACCA IL CAOUTCHOUC NE MATERIALI SINTETICI, NE ISOLANTI.

IN MOLTE GRANDI INDUSTRIE HA GIA' SOSTITUITO LA TRIELINA, LE RAGIE, IL PETROLIO, LE NAFTE, CON PIENA SODDISFAZIONE DEL PERSONALE E DEGLI ENTI CHE NE CONTROLLANO LA SICUREZZA. IN AMBIENTI RISTRETTI, O CON ARIA CONDIZIONATA, E' LO SGRASSANTE IDEALE; LA SUA BASSA VOLATILITA' LO PORTANO AD ESSERE FACILMENTE UTILIZZATO A

LA SUA LENTA EVAPORAZIONE PUO' ESSERE ACCELERATA MEDIANTE ARIA COMPRESSA.

SG-11 HA UN PESO SPECIFICO MOLTO BASSO. GALLEGGIA SULL'ACQUA. PERTANTO LA SPORCIZIA O L'ACQUA, PRECIPITERANNO SUL FONDO DELLA VASCA AUTOFILTRANDOLO E LASCIANDOLO PULITO.

TROVA APPLICAZIONE COME:

SPRUZZO O IN CONTENITORI APERTI.

SGRASSANTE (UNIVERSALE PER FERRO, ACCIAIO, ALLUMINIO, ECC..)

SOLVENTE (PER CERE, POLISH, OLI, LUCIDI, ECC..) DILUENTE (PER COLORI, GRASSI NORMALI, GRASSI DI IMBUTITURA, ECC..)

CARATTERISTICHE:

APPARENZA: COLORE LIMPIDO, NESSUN MATERIALE IN

SOSPENSIONE

DOCTOR TEST: NEGATIVO

RESIDUO MAX: NESSUN RESIDUO

PUNTO DI INFIAMMABILITA': 53°C (TAZZA CHIUSA P.M.)

RIGIDITA' DIELETTRICA: 40 KV (SUL TAL QUALE)

SPECIFICHE APPLICABILI



Chimica San Fedele S.r.l.

SEDE:

via Mons. Zeno Piccinelli 26 Palazzolo S/0 (BS)

DEPOSITO E UFFICI:

Via Leonardo Da Vinci 8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987 C.f.: 02073880987 CAP.SOC. 10,200,00 REA BS 412914

> Tel:035/4497443 Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com www.chimicasanfedele.com RISPONDE ALLA SPECIFICA RPS 576 DELLA ROLLS ROYCE

MODALITA' D'IMPIEGO:

UTILIZZARE IL PRODOTTO COME FORNITO, OVVERO PURO, ANCHE PER NON DEGRADARE LE SUE ECCEZIONALI CARATTERISTICHE DI PUREZZA. PUO' ESSERE USATO A TEMPERATURA AMBIENTE AD IMMERSIONE, SPRUZZO, PENNELLO, CON STRACCI, AD ULTRASUONI, A SBATTIMENTO.

PRECAUZIONI: CONSULTARE LA SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA.

REVISIONE: FR 12/02