

MINISTERE DE L'EQUIPEMENT, DES TRANSPORTS, DU LOGEMENT, DU TOURISME ET DE LA MER



Bureau de Vérifications Techniques
31, Rue de Montjean
94 266 FRESNES CEDEX
FRANCE

TEL : 01 46 68 50 30
FAX : 01 46 68 53 35

S.A.S. au capital de 82 650 Euros RCS CRETEIL B 309 306 918 APE 7701/743B

TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE D'EMBALLAGE

Antragsteller : TIAG-INDUSTRIES
16 / 18 avenue M. Saulnier
78140 VELIZY VILLACOUBLAY FRANCE

N° 0370
Indice 2

Produktionsstandort :
F-19800 SAINT PRIEST DE GIMEL

REFERENZUNTERLAGEN :

- Strassenverkehr : ADR, à jour au 01/01/2003
- Eisenbahn : RID, à jour au 01/01/2003
- Transport auf dem Seeweg : Procédure d'homologation NOR : EQU 03 100 56 V Mission du transport des matières dangereuses (Ministère de l'équipement, du logement et des transports)

BESCHREIBUNG DES BEHÄLTERTYPUS : Muster registriert unter Nr 5950

- Hersteller : TIAG INDUSTRIES / F-19800 SAINT PRIEST DE GIMEL
- Verpackungscode : 1H1
- Behältertyp, Werkstoffe : Fût, Plastique
- Herstellart : Extrusion-soufflage
- Handelsbezeichnung : Fût PE 220 L ; OP ; 8,5 kg
- Werkstoffe : Pehd Finathène 56020 S (Atofina)
 - Dichte : 0,954
 - Schmelzinde:190°C 21,6 Kg : 2,4g / 10 min
- Zeichnungen : FT/27 Ind A - RTS504869c
- Nennvolumen : 220 L
- Überlaufvolumen : 225 L
- Leermasse(tara) : 8,53 = (8,5 + 0,03) Kg
- Aussenabmessungen : Ø 0,578 x 0,968 m
- Mindestwandstärke : 2,6 mm
- Verschlüsse : Bonde 2" + joint Pe - fab. : Greif Fermetures - réf. : BCS 56 x 4 6N
(Identification Plastiplug/TriSure R15/A1)
Bonde 2" + joint Pe - fab. : Greif Fermetures - réf. : BCS 56 x 4 6N
(Identification Plastiplug/TriSure R15/A1)
- Handhabung : Sans
- Druckausgleichsvorrichtung : Néant
- Besonderheiten : Sans

ZUGELASSENER EINSATZBEREICH : Flüssige gefährliche Güter unter folgenden Voraussetzungen :

- Stapelung : Höhe : 3 m
- Prüfbericht mechanische Prüfung : BVT 25549

PRÜFUNGEN UND KENNZEICHNUNG :

Prüfergebnisse nach Alterung 21 Tage bei + 40°C zufriedenstellend den Anforderungen, siehe Prüfbericht
BVT 25549 complément A indice 0 du 28/09/1994

Zugelassene Füllstoffe (Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften vorausgesetzt)

Flüssige gefährliche Güter, vergleichbar mit folgenden Standardflüssigkeiten :

STANDARDFLÜSSIGKEITEN	VERPACKUNGSGRUPPE	DICHTE	MAX. ZUL. DAMPFDRUCK BEI + 50 °C
Eau	II,III	1,9	171 kPa
Solution mouillante	II,III	1,8	160 kPa
Acide acétique	II,III	1,8	160 kPa
Acétate de n.Butyle	II,III	1,8	160 kPa
White spirit	II,III	1,8	154 kPa
acide nitrique à 55 %	II,III	1,8	160 kPa

Der französische Text bildet die Grundlage für die Übersetzung. Sollte ein Unterschied zwischen dem Französischen Text und dem Text in einer anderen Sprache bestehen, ist der französische Text massgebend.

Erstellt in Fresnes

Den 30/09/2004

Für eine Dauer von 5 Jahren

Eine Ausfertigung der Zulassungsbescheinigung wird dem Verkehrsministerium übermittelt.

Der Leiter des amtlich anerkannten Prüflabors
Frau E.FRAGUE

