

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
Gare de Corèze
19800 SAINT PRIEST DE GIMEL FRANCE

N° 3916

Indice 1

Produktionsstandort :
F-19800 Saint Priest de Gimel

REFERENZUNTERLAGEN :

- Strassenverkehr : ADR (Teil 6), Ausgabe 01/01/2005
- Eisenbahn : RID(Teil 6), Ausgabe 01/01/2005
- Binnenschifffahrt : ADNR (Teil 6), Ausgabe 01/01/2005
- Transport auf dem Seeweg : Stand des IMDG-Codes (Teil 6), 01/01/2005
- Transport auf dem Luftweg : DOC OACI 9284 AN905 (Teil 6), Überarbeitung 2003/2004

BESCHREIBUNG DES BEHÄLTERTYPUS : Muster registriert unter Nr 3606B

- Hersteller : TIAG INDUSTRIES / F-19800 Saint Priest de Gimel
- Verpackungscode : 1H1
- Behältertyp, Werkstoffe : Jerricane, Plastique
- Herstellart : Extrusion-soufflage
- Handelsbezeichnung : JERRICANE 60 L - 2,5 kg
- Werkstoffe : Pehd Finathene 56020 S (Total Petrochemicals)
- Dichte : 0,952
- Schmelzindex 190°C 21,6 Kg : 2,1g / 10 min
- Zeichnungen : FT/26 - RTS504869c, RTS504954a
- Nennvolumen : 60 L
- Überlaufvolumen : 63 L
- Leermasse(tara) : 2,52 = (2,5 + 0,02) Kg
- Aussenabmessungen : 0,322 x 0,407 x 0,584 m
- Mindestwandstärke : 1,8 mm
- Verschlüsse : Bonde 2" + joint Pe - fab. : Greif Fermetures - réf. : Plastiplug BCS 56 x 4 6N
(Identification R15/A1)
Bonde 3/4" + joint Pe - fab. : Greif Fermetures - réf. : Plastiplug 3/4" FL
(Identification R21/R13)
- Handhabung : Une poignée moulée sur le dessus + une poignée optionnelle à l'arrière
- Druckausgleichsvorrichtung : Néant
- Besonderheiten : Sans

ZUGELASSENER EINSATZBEREICH : Flüssige gefährliche Güter unter folgenden Voraussetzungen :


- Verpackungsgruppe : II,III
- Max. Dichte : 1,6
- Max. Dampfdruck bei +50°C : 171 kPa
- Stapeldruckprüfung : Höhe : 3 m

Hinweis : Wird die chemische Verträglichkeit von den gesetzlichen Vorschriften gefordert, so muss sie Gegenstand einer ergänzenden Bescheinigung
Mit Ausnahme von Produkten, die Wasser angezogen sind, wenn bei diesen die im genehmigten Anwendungsbereich genannten Bedingungen eingehalten werden

PRÜFUNGEN UND KENNZEICHNUNG :

Prüfergebnisse zufriedenstellend gemäss Prüfbericht : **BVT 255414 indice 0 du 29/11/1999**

Muster der anzubringenden Kennzeichnung, Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen vorausgesetzt :

 1H1 / Y 1,6 / 200 / - - *
F / BVT 255414 / TIAG INDUSTRIES

* Siehe Anhang zum Zulassungszertifikat

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 15/03/2005

Für eine Dauer von 5 Jahren

Eine Ausfertigung der Zulassungsbescheinigung wird dem Verkehrsministerium übermittelt.

Der Leiter des amtlich anerkannten Prüflabors
Frau E.FRAGU

