



Votre Partenaire Traitements Inox

42 rue Ampère 69680 CHASSIEU France Tel +33 (0)4 72 47 57 00 - Fax +33 (0)4 72 47 57 09 www.chimimeca.com - contact@chimimeca.com

PÂTE DÉCAPANTE TURBO Z **BULLETIN TECHNIQUE**

Décapage rapide - Facilité de mise en oeuvre- Productivité

Traitement des aciers inoxydables austénitiques

APPLICATIONS

- Décapage par application des zones de soudures.
- Aciers inoxydable austénitiques et austéno-ferritiques.
 Équipements Mécano-soudés.
- Décapage local express pour tous les aciers inoxydables austénitiques.
- Cuves & Appareils Chaudronnés.
- Soudures TIG / MIG / Baquette.

AVANTAGES

- Décapage très rapide, **blanchiement** des soudures. Grande polyvalence, temps de contact courts.
- Utilisable sur tous inox austénitiques.
- Réduction des temps de décapage.
- Élimination complète des oxydes TIG/TIG
- Très gande puissance de décapage
- Ne coule pas. Sécurité d'utilisation.
- · Faibles consommations.

CARACTÉRISTIQUES

- Pâte onctueuse translucide blanche.
- Conditionnements pot 2 kg | Pack 12 kg | Fut 70 kg. Disponible avec accélérateur de décapage
- Densité 1,2 odeur acide.

UTILISATION - PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - ENVIRONNEMENT

- Application au pinceau sur les cordons de soudures.
- Contact 5 à 30 min selon type de soudure.
- En cas de forte calamines, une action mécanique par brossage complète l'action chimique.
- Ne pas utiliser sur surfaces polies ou brillantes.
- · Rinçage final mécanique eau froide.

- Utiliser dans un local adapté.
- L'opérateur doit être formé, et porter les équipements EPI adaptés.
- En cas de projection accidentelle, rincer immédiatement à l'eau froide.
- Les effluents de rinçages doivent faire l'objet d'une récupération.

GAMME COMPLÉMENTAIRE - EPI - MATÉRIELS

Produits Complémentaires	Matériels & EPI
 Dégraissant biodégradable PROSOLV 594C Dégraissant désoxydant PROCAP 51 Pâte passivante classique PROCIV 300PN Neutralisant détoxiquant effluents PROCIV CL 	 Pulvérisateurs anti-acide—lances, buses. Pompes pneumatiques-skid pulvérisation Combinaisons-gants renforcés antiacide Masques respiratoire, cartouches.

Les informations ci dessus sont données à titre indicatif, et ne sauraient engager notre responsabilité en cas d'utilisation inadaptée, ni constituer recommandation d'emploi ou engagements sur résultats. Des essais préalables à toute utilisation doivent être effectués.

Chimimeca se réserve le droit, sans préavis, de faire évoluer la formulation de ses produits

INS.BT.GEL.19 Rev 1 **TURBO Z**







