



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

I63D

03/23

TYNÉROX-D

NETTOYANT DÉSINCROUSTANT DÉSINFECTANT AVEC FONCTION DÉSODORISANTE

*Pour surfaces polies, matériels,
sols et surfaces lessivables*



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Dégraisse, détartre, désinfecte les surfaces et matériels en aciers inoxydables, alliages légers, matières plastiques, stratifiés, polyesters, polyéthylènes, murs et sols carrelés ou en béton ainsi que les matériaux généralement sensibles aux acides forts.
- Elimine tartres, complexes de sels minéraux, traces de ciments, oxydes métalliques, dépôts de rouille ou de calcaire et souillures grasses qui constituent des implantations ou des protections favorisant la corrosion pour les métaux et alliages métalliques.
- Elimine les traces occasionnées par les fuites ou écoulements d'eau dans les sanitaires (traces vertes, traces d'écoulement d'eau, de rouille ou de calcaire, etc.).
- Efficacité bactéricide contrôlée en présence de substances interférentes selon la norme AFNOR NF EN 1276 (condition de saleté – PV d'efficacité N° NL/0329/3 à 2 % (5 min) sur germes tests Escherichia coli (CIP 54127), Staphylococcus aureus (CIP 4.83), Enterococcus hirae (CIP 58.55), Pseudomonas aeruginosa (CIP 103467).
- Efficacité levuricide contrôlée en présence de substances interférentes selon la norme AFNOR NF EN 1275 (PV d'efficacité n° NL/10288/3 à 2 % (15 min) sur germe test Candida albicans (IP 4872).
- Nettoie et désinfecte simultanément, élimine les voiles de tartres :

SURFACES	SUPPORTS	UTILISATEURS
Alliages légers Aluminium, aluminiums anodisés Inoxydables, surfaces chromées Verre, surfaces vitrées, miroirs Cuivres, Laitons Surfaces carrelées, faïences, céramiques, porcelaines Matières synthétiques : polyéthylène, polyesters Stratifiés, thermoplastiques, etc.	Cabine de douches, pommes de douches Baignoires Jacuzzi Pédiluves Bains à remous Saunas Locaux sanitaires, robinetteries Objets et matériels utilisés en commun	Thalasso/balnéothérapie, Kinésithérapie Centres de soins, hôpitaux Therms, piscines Professions de santé Collectivités Hôtellerie-restauration

- En entretien régulier :
 - enlève l'aspect terne et gris des sols carrelés ou des revêtements de sols thermoplastiques,
 - élimine les causes d'apparition des mauvaises odeurs, les sources de fermentations malodorantes,
 - par son pouvoir désinfectant, assure simultanément propreté et hygiène en laissant une odeur agréablement fruitée pour les surfaces, objets, matériels, locaux utilisés en commun.

AVANTAGES

- Non caustique, non corrosif, n'attaque pas les métaux ferreux.
- Sans acides libres : agressivité maîtrisée.
- Facile à diluer et à rincer, facilement neutralisable.
- Economique, riche en matières actives.
- Sans abrasifs : ne raye pas les surfaces.
- Compatible pour les surfaces ou matériaux sensibles aux acides forts.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation de nettoyage à base d'une combinaison de fonctions dégraissantes, désincrustantes et désoxydantes de caractère non ioniques, biocide.

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Utiliser pur ou dilué dans l'eau froide à 2 %. Peut être utilisé pur en cas de surfaces particulièrement sales ou présentant un dépôt de tartre important ; dans ce cas, vérifier au préalable la compatibilité avec le produit non dilué.
- Appliquer en trempage, en pulvérisation ou lessivage.
- Laisser agir au minimum 5 minutes pour une désinfection efficace.
- Rincer complètement à l'eau claire.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

I63D

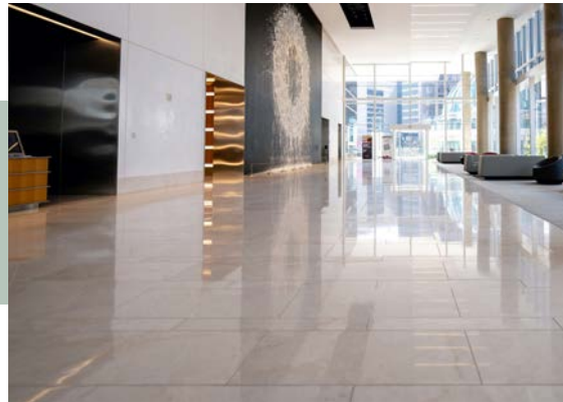
03/23

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique : liquide limpide
Masse volumique : 1040 g/l \pm 20g /l
Réaction chimique : de caractère acide
pH pur : 1,2
pH à 5% dans l'eau : 1,55
Couleur : orangée
Odeur : fraîche de papaye
Tension superficielle à 5% : 31,2 Dyne / cm

CONFORMITÉ

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 1

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218