

**NOUVELLE FORMULE :
EFFICACITÉ
RENFORCÉE**

**Parquets vitrifiés,
sols plastiques**



Odeur douce



**N'altère pas
les vitrificateurs
parquets⁽¹⁾**



2 emplois :

**1 Décapant
de métallisants
et autolustrants**

**2 Dégraissant
et décrassant
puissant**



Nettoyant Suractivé



DESTINATION ET PRÉSENTATION

- Le NETTOYANT SURACTIVÉ BLANCHON, grâce à ses tensioactifs sélectionnés, couplés à des composés organiques et à des alcools lourds, élimine radicalement le RÉNOVATEUR BLANCHON et tous types d'autolustrants, même anciens et en forte épaisseur.
- Ses agents séquestrants (anti-calcaires) préservent son efficacité, même en eau dure.
- Le NETTOYANT SURACTIVÉ est également un puissant dégraissant, qui permet d'éliminer un grand nombre de souillures grasses.
- Le NETTOYANT SURACTIVÉ est un liquide rose, d'odeur douce, à diluer dans l'eau.

SUPPORTS

Nettoyage avant métallisation

Parquets

- Le NETTOYANT SURACTIVÉ ne s'emploie que sur parquets vitrifiés.

Sols plastiques

- Décapage d'autolustrants sur sols plastiques.

Sols durs

- Nettoyage de carrelages, dallages, marbres, revêtements de sols époxydique ou polyuréthane...

Le NETTOYANT SURACTIVÉ ne mousse pas et peut être utilisé en machine ou à la main.

MISE EN ŒUVRE ET APPLICATION

- Diluer le NETTOYANT SURACTIVÉ à raison de 1 volume de produit pour 10L d'eau (chaude, de préférence). Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- **IMPORTANT :** sur les parquets pré-vernis dont le bois peut être hygroscopique (hêtre, ...), réaliser un essai préalable.
- Étaler la solution sur le sol avec une serpillière*, ou remplir le réservoir de la monobrosse.
- Brosser avec une monobrosse munie d'un disque noir ou vert épais, ou utiliser un lave-pont.
- Ramasser les souillures.
- Rincer à l'eau claire*.
- Ne jamais mélanger à un autre produit.

N.B. :

- Le décapage effectué, les souillures doivent être éliminées rapidement par aspiration ou essuyage à la raclette puis au balai à franges (Faubert).
- Il est recommandé d'effectuer un premier rinçage avec de l'eau additionnée d'un peu de vinaigre blanc pour neutraliser l'alcalinité du produit*.

*Un parquet ne doit jamais être mouillé ; n'utiliser donc que du matériel non ruisselant et soigneusement essoré.

Nettoyage des ustensiles

- Immédiatement après usage, avec de l'eau.
- Reboucher soigneusement après utilisation. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

RENDEMENT

- 1L de NETTOYANT SURACTIVÉ = 11L de solution = 500 m² environ.

⁽¹⁾ Ne pas laisser le NETTOYANT SURACTIVÉ séjourner sur les vitrificateurs parquets en phase aqueuse

Blanchon

Nettoyant Suractif

DONNÉES TECHNIQUES

DESTINATION	DÉCAPANT SURACTIF POUR TOUS TYPES D'AUTOLUSTRANTS ET DE MÉTALLISATIONS
TYPE DE MATIÈRES ACTIVES	Tensioactifs anioniques et non-ioniques
DENSITÉ	1,00 (à 20°C, selon NF T 30020)
FLUIDITÉ	30 secondes (CA 2,5 à 20°C)
INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES	Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante (disponible sur www.blanchon.com ou sur www.quickfds.com)
pH CONCENTRÉ	12
pH DILUÉ	(1 pour 10) : 10
PARFUM	Odeur douce
RÉSISTANCE À L'ABRASION TABER	Sans objet
RÉSISTANCE AUX CHOCS	Sans objet
RÉSISTANCE À LA RAYURE	Sans objet
RÉSISTANCE AUX PRODUITS MÉNAGERS	Sans objet
CONSERVATION	Stocker à l'abri du gel (attention au stockage dans les véhicules)

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Port de gants et de lunettes recommandé.
- En cas de contact avec les yeux, rincer longuement à l'eau claire et consulter un médecin.
- Éviter tout contact du NETTOYANT SURACTIVÉ avec de l'eau de Javel.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

Fiche Technique diffusée par le Service Documentation le 14.03.2011, validée par le Service Technique le 10.12.2010 et la Direction Commerciale le 10.12.2010.

Conçu, mis au point et fabriqué en France.
Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif.
Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits.
Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.

