



s.a.r.l.
**BLANQUART
BERNARD**
Père & Fils

515 Rue du Vent de Bise.59112 ANNOEULLIN-
TEL: 03.20.85.64.55- bernard-blanquart-sarl@wanadoo.fr

www.sarl-blanquart.fr

Conception, Fabrication et Conditionnement de produits ménagers et industriels



BLANMIX 80

REF : 1017

**LA FORMULE
EXPERT' PRO+++**

**DEGRAISSANT
INDUSTRIEL
SURPUISSANT**

Multi-surfaces: métaux, béton, bitume, pierres, carrelages, tissus, ...

• **Description:**

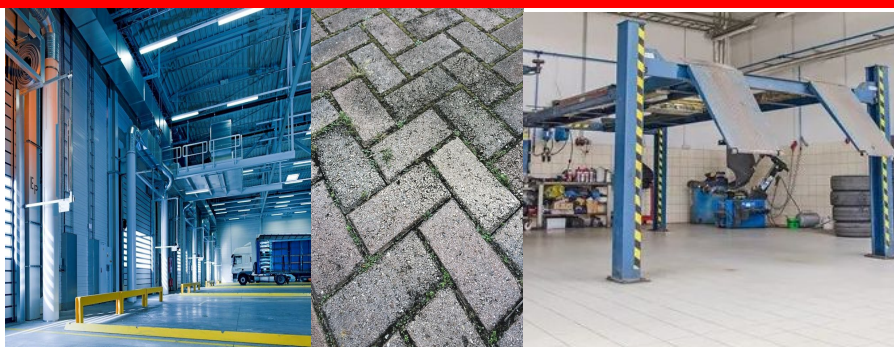
Grâce à son excellent pouvoir dégraissant, le BLANMIX 80 élimine rapidement et efficacement les salissures tenaces d'huiles, graisses, hydrocarbures et dérivés pétroliers gras, suies, tanins,... sur de nombreux matériaux.

-Recommandé pour les métaux, briques, pierres, goudrons, et les sols très encrassés, résistants aux alcalins.

-Formule puissante et peu moussante, à utiliser pure ou diluée.

Ciblée pour le nettoyage des:

- Ateliers mécaniques,
- Chaufferies,
- Entrepôts, parkings,
- Terrasses, bitumes murs,..



- **Mode d'emploi:**

- Appliquer la solution de BLANMIX 80 directement sur les surfaces à traiter en se référant au tableau ci-dessous.

-Laisser agir 10 à 15 minutes.

-Frotter où essuyer si nécessaire.

-Rincer abondamment à l'eau claire.

Le BLANMIX 80 étant un produit hyper concentré, effectuer un essai sur un endroit peu visible. les surfaces sensibles comme les surfaces en aluminium, vernies où peintes.

DOSAGE/DILUTION	PROCEDE	APPLICATIONS
De 3% à 5%	Chariot presse/auto-laveuse/nettoyeur haute pression/pulvérisateur	Sols durs, briques, métaux moyennement encrassés
DE 5% à 10%	Nettoyeur haute pression	Machines outils, moteurs.
De 10% à 40%	Pulvérisateur/ trempage/brosse	Outils, accessoires de machines, pièces usinées, acier, inox, tissus,..
Pur	Pulvérisateur/trempage/brosse	Surfaces très fortement encrassées, équipements lourds, moteurs, pièces, bitumes , briques et pierres...

Ne pas mélanger avec d'autres produits d'entretien.

- **Caractéristiques techniques :**

ASPECT : liquide	pH : 12
COULEUR : jaune	DENSITE : 1.034 +/-0.10
ODEUR : inodore	SOLUBILITE : totale dans l'eau.



DANGER

PRECAUTIONS D'EMPLOI : H314-Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P103-Lire l'étiquette avant utilisation. P260- Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/vapeurs/aérosols. P264- Se laver les mains soigneusement après manipulation. P280- Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. P363-Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P303+P361+P353- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau /se doucher. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310-Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P304+P340- EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. P301+P330+P331-EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P405- Garder sous clef. P501- Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'information, elles ne peuvent engager la responsabilité de notre société en cas de mauvaises utilisations du produit ou du non respect des recommandations. Etant donné le nombre de matériaux et les différences de qualité, nous recommandons à tout utilisateur d'effectuer des essais préalables dans les conditions normales d'emploi. 20211103

