

FICHE TECHNIQUE

BIORANGE PAE 200

VERSION DU 05/12/07

DEFINITION :

BIORANGE PAE 200 est un puissant nettoyeur - dégraissant sous forme de microémulsion aqueuse concentrée en éthers de propylène glycol.

Mélange original d'éco solvants et de tensioactifs permettant une double action déstructurante sur les graisses, les salissures minérales et tout type de taches.

C'est une nouvelle génération de nettoyeurs avec les propriétés suivantes :

- Ininflammables*
- Bon profil écologique
- Facilement biodégradable
- Ravive les couleurs et redonne souplesse et volume aux fibres textiles
- Nettoie, détache et dégraisse en profondeur
- Sans détergent acide ou alcalin.

DOMAINES D'APPLICATION :

- **Métallurgie / Industrie mécanique** (ateliers d'usinage, d'assemblage, de réparation, garages...) : tous dégraissages et nettoyages de pièces mécaniques avant assemblage ou peinture.
- **Bâtiment** : entretien et rénovation des façades peintes, toitures, bardages, menuiseries aluminium et bois, élimination de certains graffitis.
- **Voirie** : nettoyage des rues piétonnes, places de marché, lieux publics, camions et containers d'ordures ménagères, mobiliers urbains...
- **Transport** (automobile, deux roues, métro, tramway, trains, avions, cars et bus, bateaux...) :
 - entretien des textiles, voiles, revêtements de sol, moquettes et tapis, tableaux de bord, habitacles.
 - nettoyage des compartiments et blocs moteurs, jantes, bas de caisse.
- **Collectivités, centres administratifs et hospitaliers, maisons de retraite, édifices publics, groupements scolaires, parkings souterrains.**
- **Secteur ménager / Bricolage.**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

<input type="checkbox"/> Présentation:	Fluide limpide de couleur jaune pale
<input type="checkbox"/> Odeur :	citron
<input type="checkbox"/> Densité à 20°C :	1.006
<input type="checkbox"/> pH à 20°C:	environ 9 - 10

MISE EN ŒUVRE :

Dilution : **BIORANGE® PAE 200** s'utilise pur ou dilué dans de l'eau.
Prêt à l'emploi, le **BIORANGE® PAE 200** est peu moussant.
La dilution développe son pouvoir moussant.

ARCANE Industries S.A.

Z.I des Paluds 73, avenue du Douard 13685 AUBAGNE Cedex

T : 04 42 82 16 95 F : 04 42 82 16 77

Courriel du service technique : laboratoire@arcane-industries.fr

Site Internet : <http://arcane-industries.fr>

Nettoyage fin <i>traces, poussières</i>	Nettoie- ment Entretien	<i>peu sale</i>	Nettoyage Dégraissage <i>sale</i>	<i>très sale</i>
<i>Vitre</i>	<i>Voirie</i>	<i>Sol</i>	<i>Transport</i>	<i>Décapage</i>
<i>Miroir</i>	<i>Bureautique</i>	<i>Textiles</i>	<i>Mécanique</i>	<i>Atelier</i>
<i>Bureaux</i>	<i>Informatique</i>		<i>Sol garage</i>	<i>mécanique</i>
<i>Meubles</i>				

Quantité de BIORANGE PAE 200 à diluer dans de l'eau
(volume de BIORANGE® PAE 200 / volume d'eau)

< 8 % (<i>< 1/11</i>)	8 % (<i>1/11</i>)	20 % (<i>1/4</i>)	40 % (<i>2/3</i>)	pur
-------------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-----

MATERIEL

Mouilleur et raclette	Arroseuse	Auto laveuse Chariot ménage Injection extraction	ou Mono brosse Haute pression
	Pulvérisateur	ou	Au trempé

PRECAUTIONS D'USAGE :

- Ne nécessite aucune classification selon les critères de la directive européenne 1999/45/CE.
- BIORANGE PAE 200 est autorisé pour le nettoyage de matériaux au contact des denrées alimentaires.

ARCANE Industries S.A.

Z.I des Paluds 73, avenue du Douard 13685 AUBAGNE Cedex

T : 04 42 82 16 95 F : 04 42 82 16 77

Courriel du service technique : laboratoire@arcane-industries.fr

Site Internet : <http://arcane-industries.fr>