

**Traitement
sans chlore**

OXAR : OXYgène Actif Rémanent P.22

OXYGÈNE ACTIF: Solide / Liquide P.23

BROME : BCDMH P.24

PHMB : AGECIL P.24

SEL P.25



**Demandez votre
REGISTRE D'IDENTIFICATION DES TRANSACTIONS
pour les produits précurseurs d'explosifs**

Obligation d'enregistrer les ventes de produits précurseurs d'explosifs
En France, toute personne désirant acheter des produits pouvant entrer dans la composition d'explosifs doit désormais donner son identité et préciser l'utilisation qu'elle compte en faire.



Le traitement liquide sans chlore à l'OXYgène Actif Rémanent, breveté GACHES CHIMIE SPECIALITES

- Sans chlore
- Facilité et simplicité de mise en oeuvre
- Maintenance réduite
- Efficacité et rémanence de l'effet bactéricide
- Absence d'odeur et de goût
- Absence d'irritation des muqueuses
- Faible influence sur le pH
- Décomposition hydrogène et oxygène : limite les renouvellements d'eau et accroît la qualité de l'air

BREVET EXCLUSIF

OXAR®



Demander votre REGISTRE D'IDENTIFICATION DES TRANSACTIONS pour les produits contenant du peroxyde d'hydrogène > 12%

Le procédé OXAR®, innovation de la société GACHES CHIMIE SPECIALITES, est un procédé de traitement des eaux de piscines à base de peroxyde d'hydrogène. Naturellement algicide, il est activé par des catalyseurs métalliques.

D'un emploi simple, le procédé OXAR® est une solution aux problèmes d'irritation des muqueuses, notamment des yeux et de la peau, souvent constatés avec des traitements à base de chlore.

La rémanence accrue de l'effet bactéricide est assurée par le régulateur et les deux activateurs, ajoutés une seule fois en début de saison.

Ce traitement présente aussi l'avantage de ne pas « charger » l'eau du fait de l'absence de produits de décomposition.

KIT DEMARRAGE

Il est composé de :

- 1 bidon de 20 L d'OXAR® (sans chlore)
- 2 activateurs C de 2 L
- 1 activateur B de 500mL
- 1 régulateur de 2 KG



RECHARGE




Produit	Cond ^t	Colisage	Palette
OXAR®	20 L	1	28

OXYGÈNE ACTIF

**Age
de l'EAU®**
by GACHES CHIMIE

Traitement
sans chlore

Traitement
sans chlore

 Puissants oxydants des matières organiques, ces produits suppriment toutes les matières organiques qui favorisent le développement des algues.

OXYGÈNE ACTIF LIQUIDE



Demander votre
REGISTRE D'IDENTIFICATION DES TRANSACTIONS
pour les produits contenant
du peroxyde d'hydrogène > 12%

AGESOFT

Oxygène actif + algicide

Compatible avec tous les traitements (dont UV, PHMB et ozoneur).

Cond ^t	Colisage	Palette
20 L	1	28



AGECHOC

Oxygène actif liquide

Choc liquide sans chlore / sans stabilisant
Compatible avec tous les traitements.

Solution concentrée à 34,9 % de peroxyde d'hydrogène

Cond ^t	Colisage	Palette
5 L	2	128
10 L	1	48
20 L	1	28



OXYGÈNE ACTIF SOLIDE

OXYDANT CHOC

Granulés sans chlore / sans stabilisant.
Rattrapage eaux vertes
Compatibles avec tous les traitements

Cond ^t	Colisage	Palette
1 kg	12	-
5 kg	1	100



OXYGÈNE ACTIF PASTILLES

Pastilles de 20g
A utiliser dans les skimmers ou
dans un doseur flottant.

Cond ^t	Colisage	Palette
1 kg	12	-
5 kg	1	100



Autres conditionnements : nous consulter

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



BROME - PHMB

BROME - BCDMH

i Le brome est un halogène, voisin du chlore, très bien adapté aux traitements des eaux de piscine. Le brome possède plusieurs avantages par rapport au chlore :

- aucune odeur gênante et désagréable
- il ménage la peau et les yeux
- il reste efficace à pH élevé et à forte température
- son utilisation est particulièrement simple grâce au système de dosage
- il reste efficace grâce à sa capacité de se régénérer en utilisant l'OXYDANT CHOC



BROME

Lors d'un traitement au brome, la régénération de celui-ci s'effectue en faisant des traitements choc réguliers par des oxydants : chlore choc non stabilisé, oxydant choc ou agechoc.

Il faut également savoir que le stabilisant bloque l'action désinfectante du brome. C'est pour cela que lors d'un changement de traitement d'une piscine, et si vous traitez jusqu'à maintenant avec du chlore stabilisé comme des galets lent, nous vous conseillons de vidanger le bassin avant de passer à un traitement au brome.

Pastilles de 20 g à dissolution lente
Utilisation dans un stockeur de brome ou directement dans le skimmer

Cond'	Colisage	Palette
1 kg	6	-
5 kg	1	100
20 kg	1	24



TRAITEMENT CHOC ASSOCIÉ = OXYDANT CHOC

PHMB

Traitement liquide sans chlore à base de polymère, à associer à un traitement choc à base d'oxygène liquide AGECHOC ou solide OXYDANT CHOC. Attention le traitement au PHMB est totalement incompatible avec les traitements au chlore et au brome. Il faut donc vidanger la piscine ou s'assurer qu'il n'y a pas de chlore ou de brome présent dans le bassin lors du commencement d'un traitement à l'AGECIL.

AGECIL

Désinfectant au PHMB sans chlore
Avant d'utiliser AGECIL, s'assurer qu'il n'y a pas de chlore ou de brome dans le bassin

Produit	Cond'	Colisage	Palette
AGECIL	5 L	4	128
KIT PHMB	1 carton	1	30
• 1x AGECIL 3L			
• 2x AGECHOC 5L			



TRAITEMENT CHOC ASSOCIÉ = AGECHOC

Autres conditionnements : nous consulter