

## Chemical products for water treatment

ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ № 405

### PG-41 TRICLOR 90 (200 гр. таблетки)

ТАБЛЕТКИ ДИЗЕНФІКАНТИ ДЛЯ ПЛАВАТЕЛЬНИХ БАСЕЙНІВ  
ГАРАНТІЙНО ДОСТУПНИЙ МІНІМАЛЬНИЙ ВМІСТ ХЛОРУ : 89-90%  
МЕДИКОХІРУРГІЧНИЙ ПРОДУКТ – РЕКОМЕНДАЦІЯ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я № 18018

#### ПРИЗНАЧЕННЯ СУБСТАНЦІЇ:

СТІЙКИЙ ХЛОР ДЛЯ ВОДИ В ПЛАВАТЕЛЬНИХ БАСЕЙНАХ.

#### ПОВЛІВНЕ РОЗЧИНЕННЯ

ГАРАНТІЙНО ДОСТУПНИЙ МІНІМАЛЬНИЙ ВМІСТ ХЛОРУ :  
89-90%

#### ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОЗУВАННЯ :

ДОДАЙТЕ ОДНУ ЧИ ДВІ ТАБЛЕТКИ В КОЖНИЙ СКІММЕР.  
ТАМ, ДЕ ПОСТІЙНО ПАРАЛЕЛЬНО ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ  
ІНША СИСТЕМА ХЛОРИВАННЯ, ЗАПОВНІТЬ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ  
ТАБЛЕТОК ДО 2/3.  
ДОЗУВАННЯ СЛІД ВИЗНАЧАТИ ДЛЯ КОЖНОГО ОКРЕМОГО  
ВИПАДКУ, ЩОБ ПІДТРИМУВАТИ В БАСЕЙНІ РІВЕНЬ  
КОНЦЕНТРАЦІЇ ХЛОРУ 0.5 – 0.7 МГ/М<sup>3</sup> ЗГІДНО ДІЮЧОГО  
ЗАКОНОДАВСТВА.  
ХАРАКТЕРНЕ ДОЗУВАННЯ: ЯК ПРАВИЛО, ДЛЯ ПІДТРИМКИ  
СТАНУ ВОДИ 1 ТАБЛЕТКА НА КОЖНІ 25-30м<sup>3</sup> ЩОТИЖНЯ.

#### ФІЗИЧНІ ТА ТЕХНІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД	ВЕЛИКІ БІЛІ ТАБЛЕТКИ
ЗАПАХ	ЗАПАХ ХЛОРУ
РОЗЧИННІСТЬ У ВОДІ	БІЛЯ 12 г/л
pH (1% розчин)	2.5 – 3.0
ТЕМПЕРАТУРА ПЛАВЛЕННЯ	225 – 240°C
РОЗЩЕПЛЮЄТЬСЯ ПРИ	ТЕМПЕРАТУРІ >200°C

#### ПЕРЕВІРКИ:

МОЖЛИВА ПЕРЕВІРКА КІЛЬКОСТІ ПРОДУКТУ І ПЕРЕВІРКА

ЗГІДНО З ДИРЕКТИВОЮ ПРО НЕБЕЗПЕЧНІ СУМІШІ.

#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ ТА ВИЯВЛЕННЯ РИЗИКІВ

ПРОДУКТ:

O ОКИСНИЙ  
XN ШКІДЛИВИЙ  
XI ПОДРАЗНЮЮЧИЙ  
N НЕБЕЗПЕЧНИЙ ДЛ Я ДОВКІЛЛЯ

ОПИС ВИДІВ НЕБЕЗПЕЧНОЇ ДІЇ:

H272 МОЖЕ СПРИЧИНИТИ ПОЖЕЖУ;  
ОКИСЛЮВАЧ.  
H319 СПРИЧИНЯЄ ТЯЖКЕ ПОШКОДЖЕННЯ  
ОЧЕЙ.  
H335 МОЖЕ ВИКЛИКАТИ ПОДРАЗНЕННЯ  
ДИХАЛЬНИХ ШЛЯХІВ.  
H400 ДУЖЕ ТОКСИЧНИЙ ДЛЯ ВОДНОЇ ФЛОРИ  
І ФАУНИ.  
H410 ДУЖЕ ТОКСИЧНИЙ ДЛЯ ВОДНОЇ ФЛОРИ  
І ФАУНИ З ДОВГОТРИВАЛИМИ  
НАСЛІДКАМИ.  
H302 НЕБЕЗПЕЧНО ВЖИВАТИ ВСЕРЕДИНУ.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАПОБІЖНІ ЗАСОБИ:

P210 ЗБЕРІГАТИ ВДАЛЕНІ ВІД ДЖЕРЕЛ  
ТЕПЛА— НЕ ПАЛИТИ.  
P221 УНИКАЙТЕ КОНТАКТУ З ПАЛИВАМИ/...  
P273 УНИКАЙТЕ ВИБРОСІВ В НАВКОЛИШНЄ  
СЕРЕДОВИЩЕ.

P280 ОДЯГНІТЬ ЗАХИСНІ  
РУКАВИЦІ/ЗАХИСНИЙ ОДЯГ/ЗАХИСТ ДЛЯ  
ОЧЕЙ/ЗАХИСТ ДЛЯ ОБЛИЧЧЯ.  
P337+P313 ЯКЩО ПОДРАЗНЕННЯ ОЧЕЙ  
ТРИВАС: ЗВЕРНІТЬСЯ ПО МЕДИЧНУ  
ДОПОМОГУ.  
P370+P378 У ВИПАДКУ ПОЖЕЖІ:  
ВИКОРИСТАЙТЕ ... ДЛЯ ГАСІННЯ.  
ОСОБЛИВО ОБУМОВЛЕНІ УМОВИ:  
EUN031 ПРИ КОНТАКТІ З КИСЛОТАМИ  
ВИВІЛЬНЮЄТЬСЯ ТОКСИЧНИЙ ГАЗ.

#### ОБРОБКА ВАНТАЖУ І УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

ПЕРЕНОСИТИ У ГУМОВИХ РУКАВИЦЯХ І ЗАХИСНИХ ОКУЛЯРАХ.  
ЗБЕРІГАТИ ПРИ КІМНАТНІЙ ТЕМПЕРАТУРІ, ДАЛЕКО ВІД  
СОНЯЧНОГО СВІТЛА.  
ТРИМАТИ ЯКНАЙДАЛІ ВІД ГОРЮЧИХ МАТЕРІАЛІВ..  
УНИКАТИ КОНТАКТУ З ОРГАНІЧНИМИ МАТЕРІАЛАМИ.

#### ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА

ШКІРА: НЕГАЙНО ЗНЯТИ ВЕСЬ ЗАРАДЖЕНИЙ ОДЯГ. ЧАСТИНИ  
ТІЛА, ЯКІ КОНТАКТУВАЛИ З РЕЧОВИНОЮ ТРЕБА  
НЕГАЙНО ПРОМИТИ ВЕЛИКОЮ КІЛЬКІСТЮ  
ПРОТОЧНОЇ ВОДИ.

ОЧІ: НЕГАЙНО ПРОМИТИ ОЧІ ПРОТОЧНОЮ ВОДОЮ  
ОБЕРЕЖНО РОЗКРИВАЮЧИ ПОВІКИ, ЩОБ  
ГАРАНТУВАТИ ЕФЕКТИВНЕ МИТТЯ. ЯКЩО ПОТРІБНО  
ПРОЙТИ МЕДИЧНИЙ ОГЛЯД У СПЕЦІАЛІСТА.

ПОТРАПЛЕННЯ ВСЕРЕДИНУ: ПРОПОЛОСКАТИ РОТ ВЕЛИКОЮ  
КІЛЬКІСТЮ ВОДИ ТА ВИПИТИ ВЕЛИКУ КІЛЬКІСТЬ  
ВОДИ ЧИ МОЛОКА, АБО Ж З'ЇСТИ ЯЄЧНИЙ  
БЛОК.ЗВЕРНІТЬСЯ ПО МЕДИЧНУ ДОПОМОГУ  
ЯКНАЙШВИДШЕ.

ВДИХАННЯ ОТРУЙНИХ ПАРІВ: ПЕРЕВЕСТИ ЛЮДИНУ В  
НЕЗАРАЖЕНУ ЗОНУ. ЯКЩО У ЛЮДИНИ ДИХАННЯ  
ПЕРЕРИВЧАСТЕ, НЕРВНЕ, ЗАСТОСУЙТЕ ШТУЧНЕ  
ДИХАННЯ.  
НЕГАЙНО ЗВЕРНІТЬСЯ ПО МЕДИЧНУ ДОПОМОГУ.

#### СКЛАД:

АКТИВНА ІЗОЦІОНІД ТРИХЛОР КИСЛОТА. ГАРАНТІЙНО  
ДОСТУПНИЙ МІНІМАЛЬНИЙ ВМІСТ : 89-90%

#### ПАКУВАННЯ

200 гр. ТАБЛЕТКИ (1 КГ, 5 ТА 25 КГ ВІДРО)

#### ТРАНСПОРТУВАННЯ

ТРАНСПОРТУВАННЯ АВТОШЛЯХОМ: ADR 5.1 ГОРЮЧІ  
РЕЧОВИНИ.

25/02/2013

Pagina 1 di 1