



LA FERME DES VIKINGS
33 rue de l'église
70360 Scey sur Saône
France

Tel +33384760788

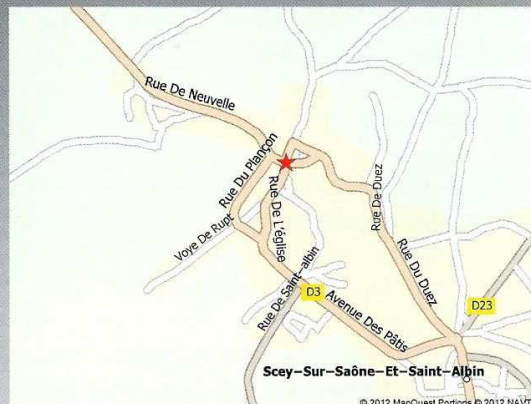
Fax +33359087771

Email: patricechauvin@aol.com

www.xtrmsystems.fr

Kbis : 50505550900010

TVA : FR58505055509



© 2012 MapQuest Portals © 2012 NAVTEQ



LA PLUS
INNOVANTE
DES
SOLUTIONS
ANTI-
CREVAISON





Qu'est-ce que XTRM SYSTEMS?

XTRM SYSTEMS® est un fluide préventif ou curatif de dernière génération compatible avec les élastomères que préalablement installé par la valve ou le flanc du pneumatique, contribue à la diminution de l'air par crevaison ou porosité. XTRM SYSTEMS® colmate des perforations d'une taille de 4 mm de diamètre avec le produit XTRM T3 et jusqu'à 8 mm avec le produit XTRM T6.

Les applications sont nombreuses:

- Pneumatiques 4x4, tourisme, vélos, VTT, motos, quads.
 - Pneumatiques pour engins de Travaux Publics: construction et levage: grues télescopiques, chargeur sur roues, excavateur, remorques, etc.
 - Pneumatiques pour véhicules logistiques à vitesse lente: camions off road, tracteurs, remorques, camions - citernes, véhicules blindés, etc
- www.xtrmsystems.fr

What is XTRM SYSTEMS?

XTRM SYSTEMS® is a last generation preventative fluid compatible with rubber which previously installed through the valve or the flank, allows the reduction of air loss from tires caused by punctures, porosity and bead leaks. Perforations up to 4 mm using XTRM T3 (or 1/6 inch) or up to 8 mm using XTRM T6 (or 1/3 inch) are immediately corrected.

The applications:

- 4Wheels, cars, mountain bikes, motorbikes, quads.
- Tires of Industrial vehicles, telescopic handlers, compactors, graders, loaders, etc.
- Slow Moving Logistic Vehicles: off-road trucks, tractors, vans, armoured vehicles, etc

www.xtrmsystems.fr

Qué es XTRM SYSTEMS?

XTRM SYSTEMS® es un fluido preventivo o curativo de última generación compatible con los elastómeros, que se instala previamente por la válvula o el costado de un neumático para contribuir a la disminución de la pérdida de aire por pinchazo o porosidad. XTRM SYSTEMS® colmata perforaciones de un tamaño de 4 mm de diámetro usando la referencia XTRM T3 y hasta 8 mm usando la referencia XTRM T6.

Las aplicaciones son diversas:

- Vehículos civiles: 4x4, remorques, turismo, bicicletas, quads.
- Neumáticos de Obras públicas: construcción, grúas telescópicas, cargador sobre ruedas, excavadoras..
- Neumáticos de vehículos logísticos lentos: camiones off-road, tractores, remorques, camiones - cisterna, blindados..

www.xtrmsystems.fr