



Total Science™ est un nouveau produit de protection, désinfection, rémanent à très large spectre : Virucide, Bactéricide, Fongicide et Sporicide.

Total Science™ est conforme aux normes suivantes :

EN 1276 : 2000 / EN 1500 : 2007 / EN 1650 : 2000 / EN 1656 : 2001 / EN 1657 : 2006 / EN 13697 : 2001
EN 13704 : 2005 / EN 14204 : 2006 / EN 14348 : 2007 / EN 14349 : 2007 / EN 14476 : 2007 / EN 14675 : 2006
Et EN 14885 : 2007.

Tous les tests ont été effectués et contrôlés par CHELAB S.r.l., laboratoire accrédité par l'OCDE pour la norme BPL, certifié ISO 9001 et 14001 par IQNET.

Total Science™ vous sécurise car : sans alcool, hypo allergène, ininflammable, non-corrosif, incolore, sans solvant, non réactif et classé non dangereux.

Formule enregistrée au centre-antipoison – INRS et enregistrement au MEDAD 6374

Total Science est idéal...

● **Pour la protection et la désinfection des mains et de la peau saine**



● **Pour la protection et la désinfection des lieux**

- o Hôpitaux, établissements de santé et laboratoires
- o Cabinets médicaux, infirmiers, dentaires et vétérinaires.
- o Écoles et crèches
- o Hôtels et restaurations
- o Zone de préparation alimentaire
- o Transports : avions, trains, cars, bateaux et voitures
- o Transports médicalisés.
- o Sanitaires / Douches / Toilettes
- o Systèmes de ventilations, chauffages et climatisations
- o Animaleries



● **Pour la protection et la désinfection de surfaces**

- o TOUS les textiles, vêtements, mobiliers, literies, moquettes, etc.
- o TOUS les matériaux : plastique, métal, verre, bois, cuir, suède, etc.



Total Science s'utilise en vaporisant...

Conserver une distance de 3 - 30 cm

- Les mains saines, frotter énergiquement et laisser sécher.
- La peau saine : laisser sécher.
- Les surfaces textiles et tenues vestimentaires : laisser sécher.
- Les surfaces solides : essuyer l'excédant avec un chiffon propre.
- Pour les surfaces sensibles essuyer avec un chiffon imbibé.
 - o Télécommandes, claviers, téléphones, etc.

La technologie Total Science™ se retrouve dans tous nos composants, et notre bonbonne est aussi une vraie révolution...

- Utilisable dans tous les sens, même à l'envers.
- Aucun gaz ne s'échappe.
- Bonbonne ininflammable.
- Le produit ne touche jamais au gaz.
- Facile et agréable à manipuler.
- Diffusion continue, uniforme et légère grâce à son spray de 0.4 micron.
- Utilisable partout sans restriction.
- Couvre une très grande surface de + 16m² avec une bonbonne de 200 ml.
- 200 désinfections des mains avec une bonbonne de 200 ml.
- Aucune perte de puissance de l'aérosol, même à la fin.
- Usage personnel ou professionnel.
- Aucune perte de produit.

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

**Bonbonne recyclable à 90 %
Sans danger pour la couche d'ozone et l'environnement**



Détruit l'imperceptible qui vous est nuisible !

TOTAL SCIENCE™. VOTRE PARTENAIRE POUR LA VIE !