

Gilac

performance
antivirale



OPTEZ POUR LA GAMME *Gilactiv*[®]



une protection renforcée grâce à
des performances antivirales et antibactériennes prouvées

Disparition du virus à 98,6% en 2 heures seulement !

La gamme *Gilactiv*[®] est traitée avec le procédé exclusif *Sanitized*[®] :

- protège la surface des produits : **efficacité antivirale et antibactérienne** prouvée pour un large spectre de germes.
- **empêche la prolifération de la charge virale** sur la surface du produit.

Des tests menés par un laboratoire français indépendant agréé par l'union européenne ont permis de mesurer la disparition de 98,6% du virus au bout de deux heures (tests mesurés sur le coronavirus humain HCoV-229E). A titre de comparaison, des études récentes estiment que la charge virale du virus est présente en moyenne 72 heures sur du plastique. Les tests réalisés par Gilac sont disponibles sur demande.

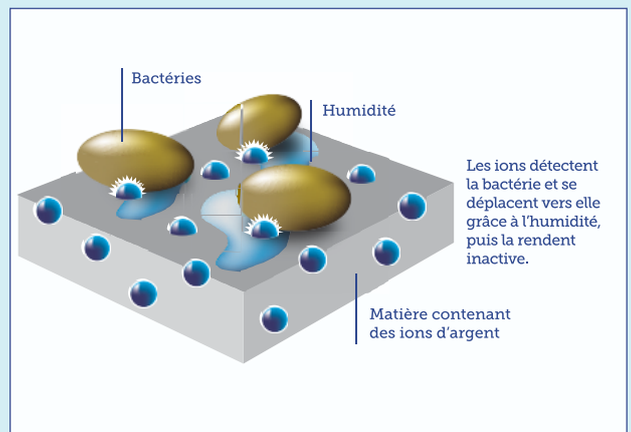
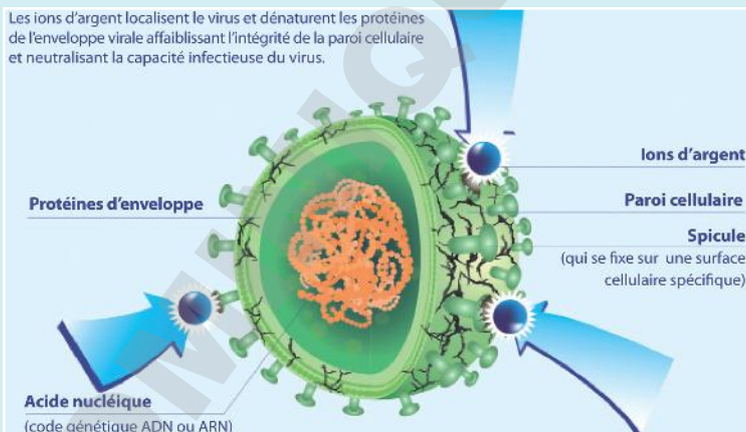


Le procédé *Sanitized*[®]

Le procédé *Sanitized*[®] est un procédé exclusif à effet biocide, basé sur la libération contrôlée d'ions argent diffusant vers la surface du produit et formant un puissant film antiviral et antibactérien.

Mécanisme antiviral et mécanisme antibactérien présumés :

Les ions d'argent localisent le virus et dénaturent les protéines de l'enveloppe virale affaiblissant l'intégrité de la paroi cellulaire et neutralisant la capacité infectieuse du virus.



Les différences entre les bactéries et les virus

Point rapide

	 Bactérie	 Virus
Sont de tailles vraiment minuscules	✓	✓
Peuvent rendre malade rapidement	✓	✓
Se multiplient sans la présence d'autres cellules	✓	✗
Répondent efficacement aux antibiotiques	✓	✗
Sont des êtres vivants	✓	?

Gilac

- ✓ Gamme adaptée à une utilisation en milieu hospitalier
- ✓ Durabilité remarquable même en cycle d'utilisation intensif
- ✓ Ergonomie des produits étudiée pour garantir un nettoyage optimal
- ✓ Matériaux à température ambiante évitant la sensation de froid ressentie

BASSIN DE LIT GILACTIV®

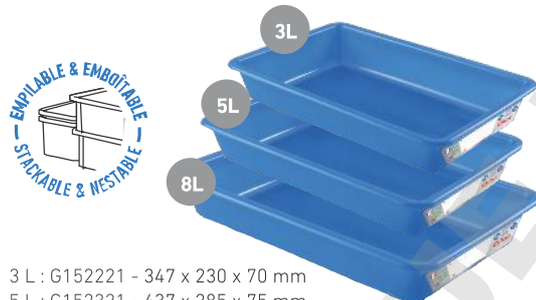


Bassin de lit : G101190 - 450 x 300 x 100 mm
Couvercle : G101390 - 268 x 250 x 385 mm

Décontamination en lave bassin autoclave possible



BACS GILACTIV®



3 L : G152221 - 347 x 230 x 70 mm
5 L : G152321 - 437 x 285 x 75 mm
8 L : G152421 - 485 x 335 x 75 mm

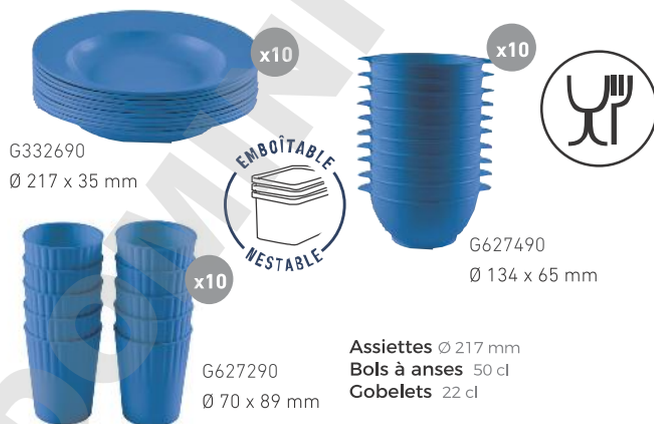
VERRE A MALADE GILACTIV®



G128490 - diamètre 78 mm
x H 115 mm

Verre avec graduation

ASSIETTES, BOLS, GOBELETS GILACTIV®



G332690
Ø 217 x 35 mm

G627490
Ø 134 x 65 mm

G627290
Ø 70 x 89 mm

Assiettes Ø 217 mm
Bols à anses 50 cl
Gobelets 22 cl

SUPPORTS SACS GILACTIV®



G619090
640 x 500 x 970 mm

Pédale pour éviter les contaminations



Siège social / Headquarters : 47 rue Benoit Bennier - 69260 Charbonnières-les-Bains - FRANCE
Site de production / Factory : 751 rue de la Mode - CS 70065 - 01580 Izernore - FRANCE
Tél. : + 33 (0)4 74 73 22 00 - Fax : +33 (0)4 74 73 22 55 - email : gilac@gilac.com / commande@gilac.com

www.gilac.com

Suivez-nous
Follow us

