

LIMPIEZA Y HIGIENIZACIÓN

DE TODOS LOS PRODUCTOS LEDERPLAST



LIMPIEZA

Limpiar con tejido húmedo y enjabonado y enjuagar con agua limpia.

SENSIBILIZACIÓN

A) Pulverizar la superficie para sanear con compuesto a base de las siguientes sustancias:



SUBSTANCIAS TESTADAS (UNI EN ISO 105 X12: 2016 modificada)

- | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| > LEJIA 0.5% (AGUA 99.5%) | > CLORHEXIDINA 0.05% (AGUA 99.95%) |
| > PERÓXIDO DE HIDRÓGENO 5% (AGUA 95%) | > CLORAMINA T 5% (AGUA 95%) |
| > ALCOHOL ETÍLICO 80% (AGUA 20%) | > ISOPROPANOL 80% (AGUA 20%) |

B) Secar con paño suave.



La presencia de alcohol puede incrementar el desgaste superficial y el aspecto estético puede variar con el tiempo. El uso de los detergentes y/o alcohol tienden a incrementar el proceso de usura y envejecimiento de la piel tratada.



N.B. PRODUCTOS CON COMPONENTE BIOCOTE®

El componente BIOCOTE® fortalece la el proceso de higienización de los productos LEDERPLAST que lo contienen, aportando un efecto antibacteriano que permanece durante toda la vida del producto.

El componente antibacteriano está incluido en la estructura misma de la piel y ofrece protección 24h entre una limpieza y otra.

**EL COMPONENTE BIOCOTE®
SE PUEDE AÑADIR A CADA
PRODUCTO LEDERPLAST.**

