



## **ADITIVOS - NICEGREEN - LIMPIADOR MULTIUSOS NICEGREEN 1 L**

Nice green Limpiador multiusos concentrado - Apto para limpiar multitud de superficies.

Gran capacidad de limpieza, delicado con las superficies e higienizante

El Nice green posee unas características que lo hacen especialmente interesante para los siguientes menesteres:

**Limpieza de llantas:** Posee una capacidad tremenda de disolver el ferodo en llantas, a la altura de los productos alcalinos más potentes y agresivos pero sin dañar materiales. No afecta a tratamientos cerámicos. Lo podremos usar incluso en llantas no barnizadas. No sustituye a descontaminantes férricos, son productos que se complementan.

**Limpieza de plásticos interiores/exteriores:** El Nice green es especialmente eficaz para limpiar plásticos y eliminar la suciedad de su estructura porosa.

También funciona bien en otras superficies: Limpieza de tejidos, motores, pasos de rueda, limpiamosquitos...

**MODO DE USO RECOMENDADO DE NICE GREEN PARA LIMPIEZA DE LLANTAS:** Como cualquier producto, siempre vamos a obtener un poder de limpieza mayor si lo frotamos con accesorios adecuados como el BestFiber Kit de cepillo y guante limpia llantas de microfibras.

En llantas muy sucias pulverizaremos el Nice green diluido 1:10 (90 mL de Nice green y 910 mL de agua para hacer 1 L de dilución total) directamente en la llanta, frotaremos con los accesorios mencionados y aclararemos con agua a presión.

En llantas extremadamente sucias, aumentaremos la dilución a 1:4 (200 mL de Nice green y 800 mL de agua para hacer 1 L de dilución total) y actuaremos como en el caso anterior.

Para limpieza de llantas de mantenimiento, con una dilución 1:20 (45 mL de Nice green y 955 mL de agua para hacer 1 L de dilución total) bastará.

En aquellos casos en que no quepa un cepillo de llantas entre disco y garganta de llanta, podremos usar el Nice green más concentrado e incluso puro si hiciera falta. Pulverizaremos, dejaremos actuar unos minutos y aclararemos con agua a presión.

Para limpiar llantas tratadas con coating podremos incluso pulverizar el Nice green rebajado entre 1:10 y 1:4 según nivel de suciedad y eliminar prácticamente el 100% del ferodo sin frotar. En caso de que vayamos a frotar, podremos rebajarlo mucho más.

**MODO DE USO RECOMENDADO DE NICE GREEN PARA LIMPIAR PLÁSTICOS:** Pulverizaremos el Nice green diluido 1:10 (90 mL de Nice green y 910 mL de agua para hacer 1 L de dilución total), frotaremos con una toalla de microfibras o brocha y aclararemos con agua a presión.

