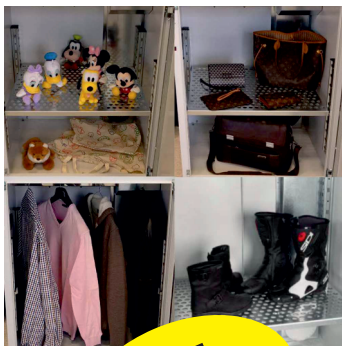


OZON-REINIGUNG

ENTFERNT GERÜCHE UND DESINFIZIERT
OHNE RÜCKSTÄNDE UND CHEMIE:

TEXTILIEN, METALLE, KUNSTSTOFFE,
LEDER, HOLZ, UVM.



**NEU
BEI HESS**

HESS TEXTILREINIGUNG
HOFHALDE 15 - 78462 KONSTANZ - TEL. 07531 - 24512

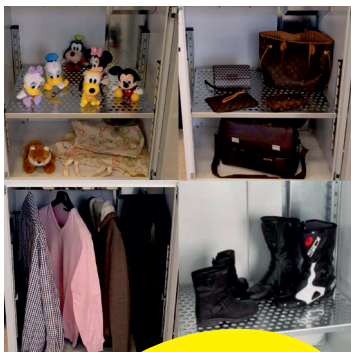
OZON-REINIGUNG

Ozon ist ein aus 3 Sauerstoffatomen (O₃) bestehendes Molekül und besitzt eine starke Oxidationskraft.

Das Ozon wird wenige Minuten nach dem Gebrauch in Sauerstoff umgewandelt, ohne Spuren oder chemische Rückstände. Es hinterlässt keine unangenehmen Gerüche oder Flecken.

Grundsätzlich werden alle lebenden Mikroorganismen, wie Milben, Bakterien, Viren und Schimmelpilze abgetötet, während die Geruchsmoleküle in andere harmlose Moleküle umgewandelt werden. Da Ozon ein schwereres Gas ist, kann es in alle Fasern von Stoffen, Schuhen und Helmen etc. eindringen.

Auf diese Weise erreicht und eliminiert es alle Mikroorganismen und übelriechende Substanzen, selbst an den schwerst erreichbaren Stellen.



**NEU
BEI HESS**

Geeignet für fast alle herkömmlichen Materialien wie:

**Textilien, Leder, Metall, Holz, Kunststoff
und elektronische Geräte.**

Ihr Stefan Hess

TESTEN SIE UNS!