

# FICHE TECHNIQUE

ARTECH PRO  
Fournitures pour l'Art  
[www.artechpro.fr](http://www.artechpro.fr)  
[contact@artechpro.fr](mailto:contact@artechpro.fr)  
04 90 80 07 83



## CONTRAD 2000 CONCENTRE

Date de mise à jour : 14/12/2021

**Description :** Agent nettoyant et mouillant en émulsion aqueuse, alcaline complexe

**Composition :** émulsion aqueuse complexe de tension-actifs anioniques et non ioniques, d'agents stabilisants, d'agents alcalins, de détergents (base sans phosphates) et d'agents séquestrants.

Solubilité : dans l'eau  
État : liquide  
Couleur : opaque  
Odeur : inodore  
Valeur du pH : >13  
Point d'ébullition : 101°C  
Point de gel : -4°C  
Densité relative : 1.08 g/ml

**Caractéristiques :** Stable, non corrosif, non toxique et non inflammable.  
L'action nettoyante du produit est améliorée avec l'augmentation de la température.  
Ne laisse pas de résidus après le rinçage, si celui-ci est effectué avec de l'eau déminéralisée.

Le produit agit rapidement grâce à l'action en surface des tension-actifs.

**Applications :** Extrêmement polyvalent, le Contrad 2000 permet de retirer, sur des surfaces de natures différentes, des produits organiques et inorganiques, protéiques, silicones, gras, cires, résine polymère, etc...  
Il est notamment utilisé dans la restauration d'œuvres en pierre naturelle et artificielle (porcelaine, céramique) pour enlever les substances grasses, colle et vernis organiques.  
Dans la restauration d'œuvre sur papier ainsi sur support bois.  
Ce nettoyant est compatible avec des matériaux tels que le verre, l'ivoire ou les pierres dures.  
Selon le champ d'application, la dilution du produit doit être déterminée graduellement en faisant des essais.  
Les solutions de concentration entre 2% et 20% donnent de très bons résultats dans la plupart des cas.

Rincer à l'eau déminéralisée.