

## PRODOTTI/PRODUCTS

### uso professionale/ professional use

- > Lavabicchieri/Glasswasher
- > Lavastoviglie/Dishwasher
- > Brillantante/Rinse-aid
- > Lavapiatti a mano/Washing-up liquid
- > Sgrassatore concentrato/  
Concentrated degreaser  
(con risciacquo/to be rinsed)
- > Multiuso per superfici dure/  
Hard surfaces multipurpose  
(senza risciacquo/rinseless)
- > Lavavetri/Windows cleaner  
e altro ancora.../and more...

### uso domestico/household use

- > Lavastoviglie/Dishwasher
- > Brillantante/Rinse-aid
- > Lavapiatti a mano/Washing-up liquid
- > Lavabiancheria/Laundry detergent
- > Ammorbidente/Fabric softener
- > Additivo smacchiante/ Bleaching additive
- > Sgrassatore concentrato/  
Concentrated degreaser  
(con risciacquo/to be rinsed)
- > Multiuso per superfici dure/  
Hard surfaces multipurpose  
(senza risciacquo/rinseless)
- > Lavavetri/Windows cleaner  
e altro ancora.../and more...

Elaboriamo formulazioni per le  
**Vostre esigenze specifiche,  
riducendo l'impatto della  
Vostra attività su  
ecosistemi delicati**  
(per es.: parchi naturali, corsi  
d'acqua)

We create  
**Customized formulations  
to reduce your business  
impact on delicate  
environments**

(ex.: natural parks, lakes,  
rivers)

**Referente scientifico/  
Scientific representative:**

**Dr.ssa Silvia Palladini**

chimico/ chemist (MSc)

Iscr. nr. 227 Ordine Chimici Prov. di Brescia

### **Bensos di Silvia Palladini**

**Stabilimento/ Manufacturing plant:  
via Cereto, 5 - 25080 Vallio Terme  
(Brescia) - ITALY**

**Tel - fax: 0039 0365 376086**

**Cell/ Mob: 0039 328 6250852**

**C.F.: PLLSLV70A52H717B**

**Riiva/ Vat nr.: IT 02369520982**

**Website: www.bensos.com**

# Bensos

Detergenza Ecologica  
Environmentally Friendly

Detergency

## OGNUNO DI NOI PUO'

### FARE QUALCOSA

### PER PROTEGGERE

### L'AMBIENTE E LA SALUTE

### DI TUTTI

### SENZA PERDERE

### IN QUALITA'

### LET'S PROTECT

### THE ENVIRONMENT

### AND OUR HEALTH

### WITHOUT LOSING

### QUALITY OF LIFE

# BenSols

## Il nostro Obiettivo:

CREARE DETERGENTI IN CUI **TUTTI** I COMPONENTI SIANO RAPIDAMENTE BIODEGRADABILI E PRESENTINO UN BUON PROFILO TOSSICOLOGICO.

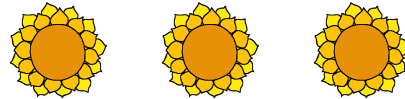
## La nostra Missione:

- **ridurre** l'impatto delle attività dell'Uomo sull'ambiente;
- **tutelare** le acque da inquinanti persistenti, di lenta degradazione e non biodegradabili per via anaerobica;
- **evitare** l'esposizione degli utenti a sostanze dalla probabile o provata azione dannosa sull'organismo;
- **dimostrare** che anche rispettando queste condizioni si può avere una buona azione lavante.

## Il nostro Metodo:

- 1) DARE **PRIORITA'** AGLI ASPETTI **TOSSICOLOGICI ED ECOTOSSICOLOGICI**;
- 2) MIRARE ANCHE ALLA **RESA** IN TERMINI DI **POTERE PULENTE**;
- 3) **ELIMINARE** **MATERIE PRIME RIVELATESI DANNOSE**, A SEGUITO DI AGGIORNAMENTO PEGGIORATIVO DEI DATI TOSSICOLOGICI, E **SOSTITUIRLE CON SOSTANZE PIU' SICURE**;
- 4) EFFETTUARE **PROVE DI BIODEGRADABILITA' RAPIDA** ANCHE SUI PRODOTTI FINITI.

LE FORMULAZIONI SONO COPERTE DA **BREVETTO**



## Our Purpose :

TO CREATE DETERGENTS MADE UP **EXCLUSIVELY** BY RAPIDLY BIODEGRADABLE CHEMICALS, WITH A GOOD TOXICOLOGICAL PROFILE.

## Our Mission:

- **to reduce** anthropogenic impact on the environment;
- **to protect** natural water from persistent or slowly degradable pollutants and from anaerobically not biodegradable chemicals;
- **to avoid** users to be exposed to surely or probably toxic chemicals;
- **to demonstrate** that we obtain a good cleaning action anyway

## Our Method:

- 1) **PRIORITY** TO HUMAN AND ENVIRONMENTAL HEALTH;
- 2) TO BE AIMED ALSO TO A **GOOD WASHING YIELD**;
- 3) IN CASE OF TOXICOLOGICAL DATA GETTING WORSE, **TO ELIMINATE BAD CHEMICALS** FROM DETERGENTS FORMULATIONS, **SUBSTITUTING THEM WITH SAFE SUBSTANCES**;
- 4) TO MAKE **READY BIODEGRADABILITY TESTS** (ACCORDING TO OECD TESTS 301 A-F OR ALIKE) ON THE WHOLE FORMULATIONS.

FORMULATIONS ARE **PATENTED**.