



# THESSCO

INDUSTRIAL & BRAZING

## AGECLA ECO GREEN

The new generation of sustainable,  
high-performance fluxes



The **AGECLA Eco Green** line represents the natural evolution of our fluxes: high-performance products developed to meet the most demanding technical requirements while **fully complying with environmental and safety regulations**. With this new range, THESSCO reaffirms its mission to provide reliable, innovative solutions that combine production efficiency with responsibility towards **people and the environment**.

### KEY FEATURES

- ✓ Eco-friendly formulation: free from boric acid and with a controlled use of borates that **eliminates reprotoxicity**.
- ✓ Certified safety: the products do not carry the **H360 and H361** (reprotoxic) risk phrases.
- ✓ REACH compliant: **fully compliant** with European health and environmental standards.
- ✓ Maximum versatility: available in **powder, paste, and coated rods**, to suit all process requirements.



### COMPETITIVE ADVANTAGES



Reduced risk and improved operator safety: working without reprotoxic risk phrases means a safer workplace and more sustainable processes.



Continuous technological innovation: AGECLA Eco Green is the result of ongoing research and development, anticipating both regulatory changes and market expectations.



High performance maintained: the eco-friendly reformulation does not compromise quality, ensuring efficiency and reliability in every application.



**THESSCO**

INDUSTRIAL & BRAZING

# AGECLA ECO GREEN

La nouvelle génération de flux  
performants et durables



La gamme **AGECLA Eco Green** représente l'évolution naturelle de nos flux : des produits à hautes performances développés pour répondre aux exigences techniques les plus complexes, **dans le plein respect des normes environnementales et de sécurité**. Avec cette nouvelle ligne, THESSCO confirme sa mission : proposer des solutions fiables et innovantes qui allient efficacité de production et responsabilité envers **l'homme et l'environnement**.

## KEY FEATURES

- ✓ **Formulation éco-compatible:** sans acide borique et avec une utilisation contrôlée de borates qui **élimine la reprotoxicité**.
- ✓ Sécurité certifiée : les produits ne comportent pas les **phrases de risque H360 et H361**.
- ✓ Conformité REACH : totalement conformes aux réglementations européennes en matière de **santé et d'environnement**.
- ✓ Grande polyvalence : disponibles en **poudre, pâte et sous forme de baguettes enrobées** (coated rods), pour s'adapter à tous les procédés.



## COMPETITIVE ADVANTAGES



Réduction des risques et meilleure sécurité pour les opérateurs : travailler sans phrases de risque reprotoxiques signifie un environnement de travail plus sûr et des procédés plus durables.



Innovation technologique continue : AGECLA Eco Green est le résultat d'une activité de recherche et développement constante, anticipant les évolutions réglementaires et les besoins du marché.



Performance élevée garantie : la reformulation écologique ne compromet pas la qualité, assurant efficacité et fiabilité dans chaque application.