

## Communiqué de presse

### **UniHA renforce l'intégration des analyses de cycle de vie dans les achats hospitaliers de médicaments**

Lyon, le 06 janvier 2026

UniHA annonce une nouvelle étape dans le déploiement de la méthodologie d'analyse de cycle de vie (ACV) carbone des médicaments, engagée depuis 2023, avec son intégration progressive dans les achats hospitaliers nationaux. Cette avancée majeure constitue un tournant décisif dans la trajectoire de décarbonation du système de santé français.

#### **Une démarche structurée et collective d'intégration de l'ACV dans les achats hospitaliers**

Engagé de longue date dans la réduction de l'impact environnemental de la chaîne du médicament, UniHA a franchi une étape structurante avec l'adoption de son SPASER en 2024. En 2024, 66 % des marchés UniHA comportent un critère environnemental ; cette part atteint 80 % en 2025 et atteindra 100 % en 2026.

Pour aller plus loin, UniHA s'est engagé dès 2023 au service des hôpitaux et aux côtés des pouvoirs publics et des industriels, dans le déploiement de la méthodologie nationale d'évaluation de l'empreinte carbone.

Afin d'amorcer de manière volontariste cette démarche tout en laissant aux différents acteurs (notamment les industriels) le temps nécessaire à son appropriation, UniHA a, dès 2023, intégré les analyses de cycle de vie dans les clauses d'exécution de certains marchés.

Dans la continuité de cette expérimentation, cette démarche a conduit à l'intégration de l'exigence d'une ACV dans les critères de choix pour la première fois dans un appel d'offres national d'anti-infectieux lancé en 2025, en anticipation de l'application de la loi Climat et Résilience à compter d'août 2026.

Pour UniHA, l'intégration de l'impact carbone dans les achats répond à trois enjeux majeurs :

1. Réduire concrètement le bilan carbone hospitalier, l'un des postes les plus significatifs de l'impact environnemental du secteur de la santé et de l'hôpital
2. Renforcer la souveraineté sanitaire européenne, en favorisant la relocalisation ou la sécurisation de chaînes d'approvisionnement plus vertueuses

3. Soutenir la réindustrialisation, puisque les efforts demandés encouragent des investissements industriels structurants, notamment sur les procédés de fabrication et la logistique

## **Une démarche construite avec les pouvoirs publics, les industriels et les hôpitaux**

La dynamique engagée s'intègre pleinement dans la feuille de route nationale portée par la DGOS et l'ANAP, et repose sur un travail partenarial associant les hôpitaux, les pouvoirs publics et les industriels du secteur pharmaceutique.

Cette collaboration permet d'installer une trajectoire environnementale durable et réaliste, construite sur plusieurs années, en cohérence avec les capacités opérationnelles des fournisseurs (ressources internes, délais, coûts, vérification tierce des données, etc.).

## **Une cartographie précise des impacts carbone tout au long du cycle de vie**

Grâce au déploiement progressif des analyses de cycle de vie (ACV), UniHA dispose aujourd'hui d'une vision structurée et documentée des principaux postes d'impact carbone du cycle de vie d'un médicament, et ce pour plusieurs dizaines de molécules à ce jour :

- Production du principe actif,
- Façonnage et conditionnement,
- Logistique et stockage, etc.

Les projets pilotes menés depuis 2023 ont permis d'affiner les exigences et de définir un cadre opérationnel réaliste pour les fournisseurs.

Les données récoltées permettront de mesurer concrètement l'impact de cette méthodologie sur le bilan carbone des hôpitaux adhérents à UniHA.

## **Accompagner et outiller les acheteurs hospitaliers**

Dès 2026, UniHA déploiera un programme d'accompagnement dédié aux hôpitaux, en cohérence avec les actions conduites par les pouvoirs publics dans le cadre de la feuille de route DGOS/ANAP :

- Webinaires pédagogiques et retours d'expérience
- Publications techniques d'outils opérationnels pour intégrer les ACV dans les achats
- Informations et dialogue continus avec les industriels et les acteurs de la décarbonation du système de santé

Cette démarche s'inscrit dans la volonté de diffuser largement les bonnes pratiques issues de plus de deux ans d'expérimentation. Un pragmatisme assumé, fondé sur le retour d'expérience et un dialogue constructif avec les industriels du secteur, au bénéfice des hôpitaux et de leur trajectoire de décarbonation.



### **À PROPOS D'UNIHA**

UniHA, premier acheteur public dans le secteur de la santé, est un groupement d'achat des hôpitaux publics. Avec un montant annuel de près de 7 milliards d'euros d'achats, UniHA rassemble plus de 1 400 établissements hospitaliers, 123 groupements hospitaliers de territoire (GHT) et peut servir la totalité des établissements de santé publics. Avec ses 140 collaborateurs et des centaines d'entreprises fournisseurs, UniHA contribue à faire des achats un levier de performance globale pour accompagner les transformations et les innovations du système de santé, se positionnant comme un acteur stratégique de la santé. [www.uniha.org](http://www.uniha.org)

### **CONTACT PRESSE :**

**UNIHA** - Alexine Desjardins - 06 35 30 19 35 – [alexine.desjardins@uniha.org](mailto:alexine.desjardins@uniha.org)