

# Applications dans la dépollution de l'air

1

## Purification de l'air intérieur

Dans les espaces clos, XAM120 aide à éliminer les polluants de l'air, offrant un environnement plus sain.

2

## Élimination des odeurs

XAM120 absorbe les odeurs désagréables, laissant l'air frais et purifié.

3

## Allergènes et particules fines

En capturant les allergènes et les particules fines, XAM120 améliore la qualité de l'air dans les espaces de vie et de travail.

# Applications dans la dépollution des gaz

## Élimination des polluants

Grâce à sa formule spécifique, XAM120 absorbe efficacement les polluants nocifs, contribuant ainsi à la dépollution de l'air.

## Purification des gaz d'échappement

XAM120 est utilisé pour purifier les gaz d'échappement industriels, réduisant les émissions polluantes.

Améliore la qualité de l'air extérieur et réduit les effets néfastes sur l'environnement.

Répond aux normes strictes de dépollution des gaz et contribue à réduire l'impact