



NASA TECHNOLOGY MEETS CAT LITTER: YOUR QUICK REFERENCE GUIDE

MAKE IT AUTOMATIC

Every single person who buys cat litter should get offered Purrify. **Every. Single. One.**

Because they deserve to know it exists.

Most have never heard of it.

Like asking "paper or plastic?"

Just automatic. "Have you tried

Purrify for litter smell?"



It becomes habit. Natural. Trial size \$\$ make it a no-brainer

WHY YOU SHOULD CARE

Cat owners spend \$12-60 monthly on litter

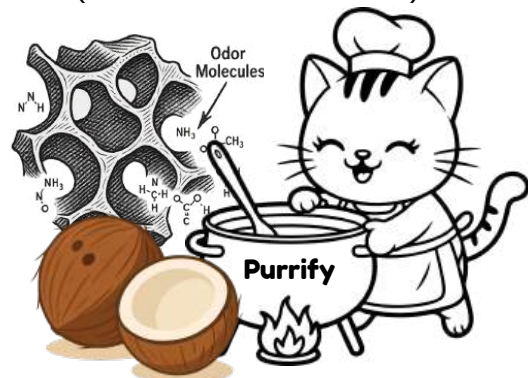
that barely works. They're embarrassed when guests visit. They've accepted defeat. You're holding the solution. One that actually works. Their problem gets solved. You helped.



Everyone wins. That's why they come to you instead of Costco.

THE SCIENCE

We superheat sustainable coconuts to 800°C. Blast them with pressurized steam. This opens millions of microscopic tunnels, each perfectly sized for ammonia and mercaptan molecules. (cat litter stink molecules)



Google it. Ask ChatGPT. The science is real.

HOW IT ACTUALLY WORKS

Other products mask smells. We eliminate them molecularly. Our scientists engineered pores exactly sized for ammonia (17 Ångströms) and mercaptans (35-40 Ångströms).

These molecules get trapped permanently.



Think of it like a molecular prison. Once caught, they never escape. Until you replace the carbon.

TALKING TO CUSTOMERS



Keep it simple:

"Sprinkle once. Seven days without smell. It's what hospitals use to purify air."

You don't HAVE to explain chemistry. Explain results. When they ask how it works:

"Same as your Brita filter, but for litter boxes." They get it instantly.

THE REPEAT CUSTOMER TRUTH

Activated carbon fills up after 28 days. Physics demands replacement. Not marketing—molecular capacity. **Every customer becomes a repeat buyer automatically.** They reorder because they feel they miss it.

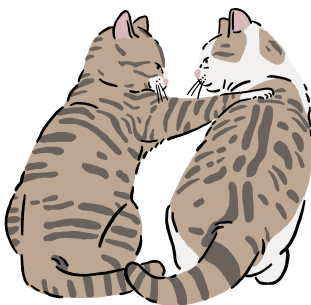


Once they try it, they're hooked. Like air-fryers.

THREE WAYS TO APPROACH IT

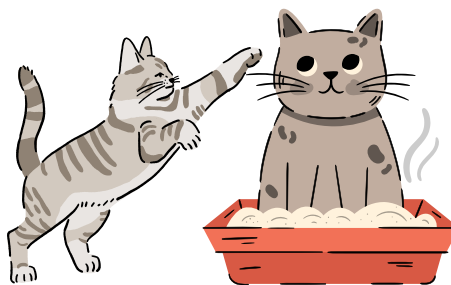
OPTION 1: CASUAL MENTION

"Oh, have you tried Purrify? It's the activated carbon one." Quick. Easy. No pressure.



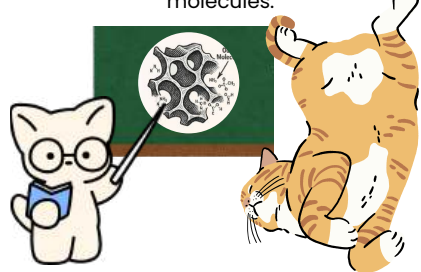
OPTION 2: PROBLEM-AWARE

"Does your litter start smelling pretty fast even after you clean it? Most people don't know you can add activated carbon to stop that."



OPTION 3: EDUCATION

"So regular litter just tries to absorb liquid. It doesn't do anything about the ammonia smell. That's why people add activated carbon—it actually traps the odor molecules."



HANDLING DOUBTS

"I've tried everything."

A: "This is activated carbon—what NASA uses. Completely different technology. First try, you'll know."

"Seems expensive."

"It's 50 times stronger than baking soda. One bag, one month. Less than a home-brewed coffee per day."

"My litter already controls odour."

"This makes ANY litter work better."

"Is it safe?"

Yes, it's just burnt & steamed coconuts – no chemicals. It's literally the same stuff used in the highest quality drinking water and air filters.



IF THEY HESITATE

That's okay. Not everyone's ready for something new.

Don't push it.

Just say:

"No worries.

It's here if you ever want to try it."



Sometimes people need to think. Sometimes they come back next week asking about "that NASA coconut stuff."

Your job is just to plant the seed.

Purrify

Pure Activated Coconut Carbon

1-450-663-6773 Made in Quebec

Call 1-450-6-ODORS-3

See what we did there? We trapped those pesky odors right inside our digits so they can't escape and stink up your day!



TECHNOLOGIE NASA RENCONTRE LITIÈRE POUR CHATS: VOTRE GUIDE DE RÉFÉRENCE RAPIDE

RENDEZ-ÇA AUTOMATIQUE

Chaque personne qui achète de la litière devrait se faire offrir Purrify. **Chaque. Personne. Une.**

Parce qu'ils méritent de savoir que ça existe. La plupart n'en ont jamais entendu parler.

Comme demander « papier ou plastique? »
Juste automatique. « **Avez-vous essayé Purrify pour les odeurs de litière?** »



Ça devient une habitude. Naturel. Format d'essai \$\$ rend ça évident. Tout le monde gagne. C'est pourquoi ils viennent chez vous au lieu de Costco.

POURQUOI VOUS DEVRIEZ VOUS EN SOUCIER

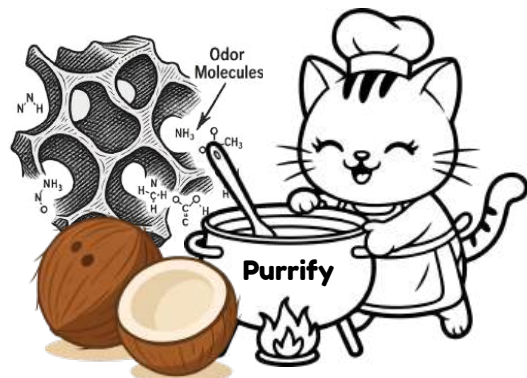
Les propriétaires de chats dépensent 12-60\$ mensuellement pour une litière qui fonctionne à peine. Ils sont embarrassés quand des invités visitent. Ils ont accepté la défaite. Vous tenez la solution. Une qui fonctionne vraiment. Leur problème est résolu. Vous avez aidé.



Tout le monde gagne. C'est pourquoi ils viennent chez vous au lieu de Costco.

LA SCIENCE

On surchauffe des noix de coco durables à 800°C. On les bombarde de vapeur pressurisée. Ça ouvre des millions de tunnels microscopiques, chacun parfaitement dimensionné pour les molécules d'ammoniaque et de mercaptan. (molécules de puanteur de litière)



Googlé-le. Demande à ChatGPT. La science est réelle.

COMMENT ÇA FONCTIONNE VRAIMENT

Les autres produits masquent les odeurs. On les élimine moléculairement. Nos scientifiques ont conçu des pores exactement dimensionnés pour l'ammoniaque (17 Ångströms) et les mercaptans (35-40 Ångströms). **Ces molécules sont piégées de façon permanente.**



Pensez-y comme une prison moléculaire. Une fois capturées, elles ne s'échappent jamais. Jusqu'à ce que vous remplacez le carbone.

PARLER AUX CLIENTS



Gardez ça simple:

« Saupoudrez une fois. Sept jours sans odeur. C'est ce que les hôpitaux utilisent pour purifier l'air. »

Vous n'AVEZ PAS à expliquer la chimie. Expliquez les résultats. Quand ils demandent comment ça fonctionne:

« Alors la litière régulière essaie juste d'absorber le liquide. Elle ne fait rien contre l'odeur d'ammoniaque. C'est pourquoi les gens ajoutent du charbon activé—il piège vraiment les molécules d'odeur. »

LA VÉRITÉ DU CLIENT RÉCURRENT

Le charbon activé se remplit après 28 jours. La physique exige le remplacement. Pas le marketing—capacité moléculaire. **Chaque client devient automatiquement un acheteur récurrent.** Ils recommandent parce qu'ils sentent qu'il leur manque.

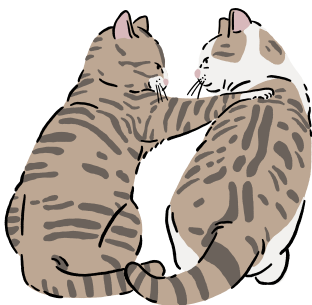


Une fois qu'ils l'essaient, ils sont accros. Comme les friteuses à air.

TROIS FAÇONS DE L'APPROCHER

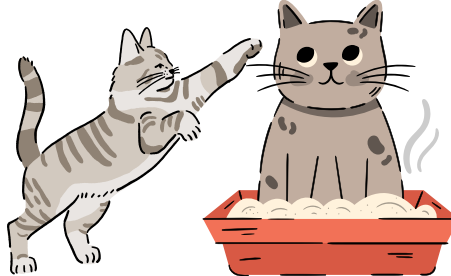
OPTION 1: MENTION DÉCONTRACTÉE

« Oh, avez-vous essayé Purrrify? C'est celui au charbon activé. » Rapide. Facile. Sans pression.



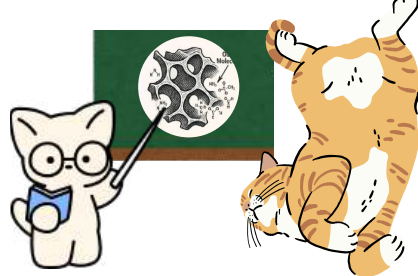
OPTION 2: CONSCIENT DU PROBLÈME

« Votre litière commence à sentir assez vite même après nettoyage? La plupart des gens ne savent pas qu'on peut ajouter du charbon activé pour arrêter ça. »



OPTION 3: ÉDUCATION

« Alors la litière régulière essaie juste d'absorber le liquide. Elle ne fait rien contre l'odeur d'ammoniaque. C'est pourquoi les gens ajoutent du charbon activé—it piège vraiment les molécules d'odeur. »



GÉRER LES DOUTES

« J'ai tout essayé. »

R: « C'est du charbon activé—ce que la NASA utilise. Technologie complètement différente. Premier essai, vous saurez. »

« Ça semble cher. »

« C'est 50 fois plus fort que le bicarbonate de soude. Un sac, un mois. Moins qu'un café maison par jour. »

« Ma litière contrôle déjà l'odeur. »

« Ça rend N'IMPORTE QUELLE litière meilleure. »

« Est-ce sécuritaire? »

Oui, c'est juste des noix de coco brûlées et cuites vapeur - aucun produit chimique. C'est littéralement le même produit utilisé dans les filtres à eau et à air de plus haute qualité.



SI ILS HÉSITENT

C'est correct. Pas tout le monde est prêt pour quelque chose de nouveau.

**Ne poussez pas.
Dites juste: « Pas de problème.
C'est là si vous voulez l'essayer
un jour. »**



Parfois les gens ont besoin de réfléchir. Parfois ils reviennent la semaine suivante demandant « ce truc de noix de coco de la NASA. »

Votre travail est juste de planter la graine.



Purrify

Charbon Activé de Noix de Coco Pure

1-450-663-6773 Fabriqué au Québec

Call 1-450-6-ODORS-3

Vous avez vu ce qu'on a fait ? On a piégé ces odeurs désagréables à l'intérieur de nos doigts pour qu'elles ne puissent pas s'échapper et gâcher votre journée !