



Driving in Fog

Fog can be every bit as treacherous as rain and snow. Here are some tips to make your drive in the fog as safe as possible.

Slow Down

No matter how careful you are, poor visibility is treacherous. If you must drive, reduce your speed according to how far ahead you can see. If you can see only 75 feet ahead, slow to 20–30 miles per hour. If visibility is reduced to 25 feet, slow to 10 miles per hour. The idea is to drive slowly enough so you can stop in about half the distance you can see ahead. If this means driving more than 15 miles per hour below the posted speed limit, turn on your emergency flashers.

If you can see a vehicle in front of you, increase your following distance to four or five seconds, depending on conditions. Distances are hard to judge in fog, so give yourself extra time to respond to any road hazards. Be on the lookout for pedestrians, animals or stopped cars. Remember that the road is wet, so it will take you longer to stop.

Make the Most of Limited Visibility

Turn your low-beam lights on in the fog. Light from high beams tends to scatter on the water droplets in the air and make visibility more difficult.

Heavy fog causes mist on the windshield that you might not notice. Keep your wipers and defroster going, making sure there are no objects on the dashboard that might block the heat from the defroster.

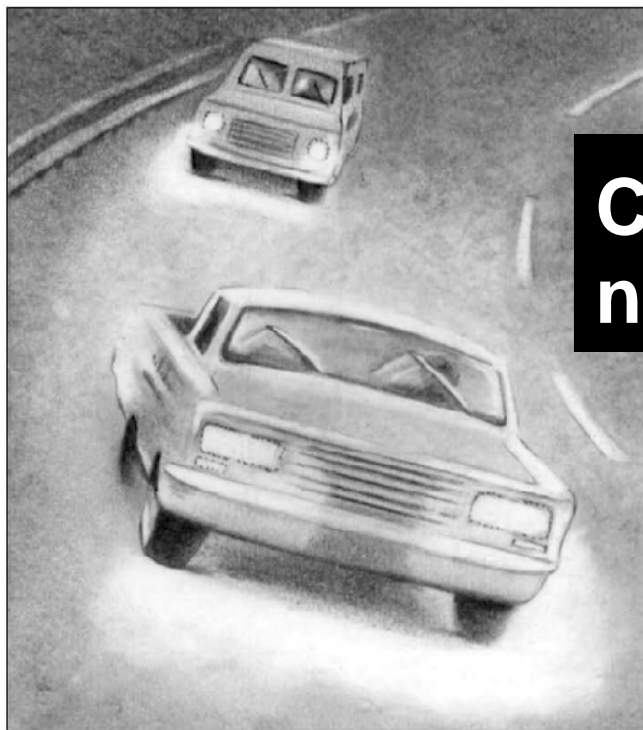
Don't Take Chances

Fog can get so dense that you can't see the road. Stopping on the shoulder is hazardous, however; stopped cars, even with the flashers on, tend to get hit by other motorists. The best thing to do is keep moving slowly. Look for taillights of vehicles up ahead, and roll down your window and listen for traffic. Check your mirrors for lights of vehicles coming from behind. If you are moving, you'll be able to steer out of their way if they cannot stop in time. If you are stopped, you can't steer.

If you must top, move your vehicle as far off the road as possible, turn off the lights, and get out and move away from your car.

Be Prepared

You can't control the weather, but you can make sure you're in the best position to cope with poor visibility. Keep your eyesight at its best by getting regular eye exams and always wearing your prescription eyeglasses if you need them. Keep your eyeglasses clean. And while you're at it, clean your windshield—both inside and outside—regularly.



Conducción en la niebla

La niebla puede ser tan traicionera como la lluvia y la nieve. Aquí encontrará algunos consejos para que conducir con niebla sea lo más seguro posible.

Reduzca la velocidad

No importa lo cuidadoso que sea, la mala visibilidad es traicionera. Si debe conducir, reduzca la velocidad teniendo en cuenta el campo de visibilidad. Si su campo de visibilidad es de 75 pies (25 m), reduzca su velocidad entre 20 y 30 millas (30 y 50 km) por hora. Si su visibilidad es de 25 pies (8 m), reduzca su velocidad a 10 millas (15 km) por hora. La idea es conducir lo suficientemente despacio como para detenerse aproximadamente a la mitad de distancia de su campo de visibilidad. Si esto significa conducir a más de 15 millas (25 km) por hora por debajo del límite de velocidad fijado, encienda las luces de emergencia.

Si puede ver un vehículo delante de usted, aumente la distancia a cuatro o cinco segundos, según las condiciones. Las distancias son difíciles de juzgar en la niebla, por lo tanto dese el tiempo suficiente para responder a cualquier peligro en el camino. Esté atento a los transeúntes, animales o automóviles detenidos. Recuerde que la calzada está mojada, así que le tomará más tiempo detenerse.

Aproveche al máximo la visibilidad limitada

Encienda las luces bajas cuando haya niebla. Las luces altas tienden a dispersarse en las gotitas de agua que se encuentran en el aire y dificultan más la visibilidad.

La niebla espesa causa neblina en el parabrisas y es posible que usted no se dé cuenta de esto. Mantenga los limpiaparabrisas y el descongelador en funcionamiento, y asegúrese de no dejar ningún objeto en el tablero que pueda obstruir el calor del descongelador.

No corra riesgos

La niebla puede ponerse tan espesa que puede impedirle ver la carretera. Sin embargo, es peligroso detenerse en el arcén; los autos detenidos, aun con las luces encendidas, corren el riesgo de ser colisionados por otros vehículos. Lo mejor es seguir desplazándose lentamente. Busque las luces traseras de los vehículos que tiene delante y baje la ventanilla para poder escuchar el tránsito. Verifique en sus espejos si ve luces de vehículos que vengan detrás. Si usted está en movimiento, podrá maniobrar para hacerse a un lado si estos vehículos no pueden detenerse a tiempo. Si usted está detenido, no puede maniobrar.

Si debe detenerse, mueva su vehículo lo más lejos posible de la carretera, apague las luces y aléjese del automóvil.

Esté preparado

Usted no puede controlar el clima, pero puede asegurarse de estar preparado para hacer frente a la escasa visibilidad. Cuídese la vista, hágase exámenes periódicos y siempre use sus anteojos graduados si los necesita. Mantenga limpios sus anteojos de sol. Y no olvide limpiar el parabrisas, por dentro y por fuera, con regularidad.

Para Su Conducción de ISRI. Patrocinado por BENLEE. Para obtener más información acerca de los camiones basculantes, remolques de carga, remolques de autos chocados y el funcionamiento de las piezas de repuesto BENLEE, llame al 1-734-722-8100 o visite www.benlee.com



For Your Safety/For Your Driving
Training Session Sign-In Sheet



Topic _____

Instructor _____

Location _____



Date _____

PRINT NAME	SIGNATURE
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	



Para Su Seguridad/Para Su Conducción
Hoja De Inscripción Para La Sesión de Capacitación



Tema _____

Instructor _____

Ubicación _____



Fecha _____

PRINT NAME	SIGNATURE
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	

